

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
 Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
 Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

S3D350AA	Samsung	ecD8.4	G+D	'95' / '5F'	ICC-0490	12.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	SECCOS ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: ecD8.4, Version 2.0.0, FWI=7 und FWI=8 Betriebssystem: ecD8.4, Version 2.0, Kennung 02 00
S3D350AA	Samsung	ecD8.4	G+D	'95' / '5F'	ICC-0491	13.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: ecD8.4, Version 2.0.0, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.4, Version 2.0, Kennung 02 00 Fkt: girocard EMV-Anwendung, ZA: Marktplatz
S3D350AA	Samsung	ecD8.4	G+D	'95' / '5F'	ICC-0492	13.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: ecD8.4, Version 2.0.0, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.4, Version 2.0, Kennung 02 00 Fkt: Maestro (mit girocard-Unterstützung), ZA: Fahrschein, Marktplatz
S3D350AA	Samsung	ecD8.4	G+D	'95' / '5F'	ICC-0493	13.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: ecD8.4, Version 2.0.0 Betriebssystem: ecD8.4, Version 2.0, Kennung 02 00 Fkt: girocard EMV-Anwendung (Cirrus), ZA: Marktplatz
SLC32PDL348L6, Designstep H13	Infineon	DKI32V7A V1.1	THALES	'97' / '61'	ICC-0495	30.08.2023 (Verlängerungs- zulassung)	SECCOS ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: DKI32V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.3, Kennung 07 30
S3D350AA	Samsung	ecD8.4	G+D	'95' / '5F'	ICC-0506	13.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: ecD8.4, Version 2.0.0 Betriebssystem: ecD8.4, Version 2.0, Kennung 02 00 Fkt: girocard EMV-Anwendung (Cirrus), ZA: Marktplatz
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0532	12.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	SECCOS ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 und FWI=8 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10
S3D350AA	Samsung	ecD8.4	G+D	'95' / '5F'	ICC-0533	13.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: ecD8.4, Version 2.0.0, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.4, Version 2.0, Kennung 02 00 Fkt: girocard-Mastercard EMV, ZA: Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0538	03.08.2023 (Verlängerungs- zulassung)	SECCOS ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0539	13.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	SECCOS ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0542	07.12.2022 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: Maestro (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: Marktplatz
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0543	07.12.2022 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: girocard EMV-Anwendung (Cirrus), ZA: Marktplatz
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0544	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard-Mastercard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0545	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: Visa Credit, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0546	24.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), VCPS (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0547	24.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: elektroni- scher Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0548	24.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: Mastercard credit, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN- Anwendung (Credit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0549	24.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: Visa Credit, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0550	27.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), Debit Mastercard product, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0551	27.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: elektroni- scher Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0552	27.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard EMV-Anwendung, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0553	07.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: girocard EMV, ZA: Marktplatz
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0554	07.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: girocard EMV, ZA: Marktplatz
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0555	26.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: girocard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0556	08.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), Debit Mastercard product, ZA: elektroni- scher Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0557	08.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0558	08.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0559	08.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: Mastercard credit, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0560	09.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: girocard-Visa EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0561	27.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: Mastercard credit, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN- Anwendung (Credit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0562	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard EMV-Anwendung, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0563	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard-Visa EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN- Anwendung (Credit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0564	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard EMV-Anwendung, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0565	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: Mastercard credit
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0566	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden); VCPS (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0567	30.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: Mastercard credit; ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN- Anwendung (Credit)

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0568	02.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden); VCPS (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0569	09.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: Visa credit, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0570	26.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Mastercard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0571	26.10.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0572	02.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), VCPS (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0573	02.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard EMV-Anwendung, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0574	02.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard EMV-Anwendung, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0575	09.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), VCPS (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0576	09.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: Mastercard credit, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0577	02.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Mastercard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0578	02.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: elektroni- scher Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0579	10.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0580	10.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: girocard EMV, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0581	10.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Mastercard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0582	10.11.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: elektroni- scher Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0583	19.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard EMV-Anwendung (Cir- rus), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0584	19.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), Maestro (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0585	19.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), Maestro (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0586	11.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard-Visa EMV, ZA: Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0587	11.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: girocard-Visa EMV, ZA: Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0588	11.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Credit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: Mastercard credit, ZA: Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Credit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0589	11.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), Debit Mastercard product, ZA: Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0590	11.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), Maestro (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0591	11.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (ohne SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) (Einsatz der Flash-Technologie) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), girocard EMV-Anwendung (Cirrus), ZA: Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)

**Die Deutsche Kreditwirtschaft - Zulassungsverfahren
Zulassung von Chipkartenprozessoren für den Einsatz auf Chipkarten der Deutschen Kreditwirtschaft
Produktion der Halbleiter bis 31. Dezember 2024**

Stand: 18.04.2024

SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0592	18.12.2023 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: elektronische Geldbörse (kontogebunden), Maestro (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DK7.2I1 R1.1	IDEMIA	'100' / '64'	ICC-0594	07.03.2024 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (ohne SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DK7.2I1, Version R1.1, FWI=7 Betriebssystem: SECCOS 7.1, Version 1.1, Kennung 57.11 Fkt: girocard-Mastercard EMV, ZA: Marktplatz
SLC36PDL352 Rev S11	Infineon	DKI36V7A	THALES	'101' / '65'	ICC-0595	07.03.2024 (Verlängerungs- zulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit Unterstützung von SB-264, gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: DKI36V7A, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: Seccos-7.1, Version 1.4, Kennung 07 40 Fkt: girocard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0596	12.01.2024 (Erstzulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: Maestro (mit Unterstützung von girocard EMV), ZA: Marktplatz
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0597	28.02.2024 (Erstzulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard EMV-Anwendung (Cirrus), ZA: Marktplatz
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0598	15.04.2024 (Erstzulassung)	Debit ICC (dual interface) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1, FWI=7 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard-Mastercard EMV, ZA: Marktplatz
S3D384C	Samsung	ecD8.6	G+D	'99' / '63'	ICC-0599	28.02.2024 (Erstzulassung)	Debit ICC (dual interface, mit ausschl. kontaktbehafteten Anwendungen) (Einsatz der Flash-Technologie) (mit SB-264 gemäß [SECCOS 7_Update_22]) Gesamtversion: ecD8.6, Version 1.1 Betriebssystem: ecD8.6, Version 1.1, Kennung 01 10 Fkt: girocard EMV, ZA: elektronischer Fahrschein, Marktplatz, QS: TAN-Anwendung (Debit)