Produto	Cartão Chip		
Material	PVC, PET, PETG		
Tamanho	CR80 86 * 54 milímetros, ou personalizado		
Espessura	0,84 milímetros		
Lasca	SLE5542, SLE5528, FM4442, FM4428, AT24C02, AT88SC, etc		
Opções	Serigrafia Impressão offset cor cheia em ambos os lados Tarja magnética: 300oe, 2750oe, 4000oe Impressão de código de barras: impressão ponto jet / impressão por transferência térmica Painel de assinatura Codificação Número Enbossed		

## **Tipos e Características:**

Infineon	SLE5542 (4442)	256 Byte	Memória com criptografia lógica
	SLE5528 (4428)	Byte 1k	Memória com criptografia lógica
Shanghai	FM4442 (SLE4442	(Compatível) 256 Byte	Memória
Fudan	FM4428 (SLE4428	(Compatível) Byte 1k	Memória
	ISSI88SC1604	16K pedaços	cartão de criptografia lógica
	ISSI24C16	2048 bytes	cartão não criptografia, pode ler e escrever
ISSI	ISSI24C01	128 bytes	cartão não criptografia, pode ler e escrever
	ISSI24C64	819 bytes	cartão não criptografia, pode ler e escrever
	AT24C01A	128 bytes	cartão não criptografia, pode ler e escrever
	AT24C04	512 bytes	cartão não criptografia, pode ler e escrever
Atmos	AT24C16	2048 bytes	cartão não criptografia, pode ler e escrever
Atmel	AT24C64	8192 bytes	cartão não criptografia, pode ler e escrever
	AT88SC102 AT88SC1604	1024 bits 16K	cartão de criptografia lógica
	AT88SC1608	16K bits ou bytes 2K	-