



**STMicroelectronics**



## ST25TA02K-PC6B5

Numero di parte:	ST25TA02K-PC6B5
Costruttore / Marca:	STMicroelectronics
Descrizione del prodotto:	E-EPROM <a href="#">1.ST25TA02K-PC6B5.pdf</a> <a href="#">2.ST25TA02K-PC6B5.pdf</a>
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS conforme
Stato di RoHs	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di ST25TA02K-PC6B5

NUMERO DI PARTE	ST25TA02K-PC6B5
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	E-EPROM
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.ST25TA02K-PC6B5.pdf</a> <a href="#">2.ST25TA02K-PC6B5.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
DIGITARE	RFID Transponder
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Wafer
STANDARDS	ISO 14443
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	-
FREQUENZA	13.56MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443 Die

### Tag correlati

STMicroelectronics ST25TA02K-PC6B5	Distributore ST25TA02K-PC6B5	ST25TA02K-PC6B5 Fornitore
ST25TA02K-PC6B5 Prezzo	Immagini ST25TA02K-PC6B5	Immagine ST25TA02K-PC6B5
ST25TA02K-PC6B5 PDF Scheda dati	ST25TA02K-PC6B5 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ST25TA02K-PC6B5
Stock ST25TA02K-PC6B5	Acquista ST25TA02K-PC6B5	Acquista STMicroelectronics ST25TA02K-PC6B5
STMicroelectronics ST25TA02K-PC6B5	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics ST25TA02K-PC6B5		

### prodotti correlati

 <p><b>ST25TA02KB-DC6H5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: UFDFPN5          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST25TA02K-PC6G5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC NFC/RFID TAG 2KB EEPROM DIE          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST25TA02KB-AC6F5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: 75UM GOLD BUMPED DIC          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST25TA02KB-AC6G5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: GOLD BUMPED DICE          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST25T1M4ZQE</b>          Produttori: APEM Inc.          Descrizione: SWITCH TOGGLE DPDT 6A 125V          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST25TA02K-AC6G5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC NFC/RFID TAG 2KB EEPROM DIE          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST25TA02K-DC6C5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC NFC/RFID TAG 2KB EEP 5UFDPPN          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST25RU3993-QF_DK_ST NEWT</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: BOARD DEMO NEWTON AS3993          disponibile: 4 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST25TA02K-AC6B5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: E-EPROM          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST25TA02K-PC6C5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC NFC/RFID TAG 2KB EEP 8UFDPPN          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST25TA02K-DC6H5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC NFC/RFID TAG 2KB EEP 8UFDPPN          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST25TA02K-PC6H5</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC NFC/RFID TAG 2KB EEPR UFDFPN5          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>