



ST25DV02K-W2R8S3

Număr parc	ST25DV02K-W2R8S3	Statutul RoHs	
Producator / Marca	STMicroelectronics	Starea stocului	150890 pcs stock
Descriere produs	IC RFID TRANSP 13.56MHZ 8SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ST25DV02K-Wx Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

150890 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	50 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.427	\$0.388	\$0.383	\$0.381	\$0.34	\$0.337	\$0.332	\$0.321

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de ST25DV02K-W2R8S3

Tensiune - Aprovizionare	1.8V ~ 5.5V	Tip	RFID Transponder
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Standarde	ISO 15693, NFC
Serie	NFC-PWM	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	PWM
Frecvență	13.56MHz	Numărul produsului de bază	ST25

Vești înrudite



PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureSOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
Future Future Industrial Network Infra
2023/07/4
2023/09/18
2023/03/16

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23