



MAX3221CDBG4

Număr parc	MAX3221CDBG4	Statutul RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	49275 pcs stock
Descriere produs	IC DRVR/RCVR RS-232 1-CH 16-SSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

49275 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

320 pcs

\$0.898

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 MAX3221CDBG4

Tensiune - Aprovizionare	3 V ~ 5.5 V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SSOP	Serie	-
Receiver Histerezis	500mV	Protocol	RS232
ambalare	Tube	Pachet / Caz	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de soferi / receptoare	1/1
Tipul de montare	Surface Mount	Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	1 (Unlimited)
Producător Standard Timp de plumb	6 Weeks	Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant
dublu	Full	descriere detaliata	1/1 Transceiver Full RS232 16-SSOP
Rata de date	250kbps	Numărul părții de bază	MAX3221

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare singur modul

2023/03/16

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2023/09/13

2023/07/28

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7