



SP3232ECY-L

Număr parc	SP3232ECY-L	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Exar (MaxLinear)	Starea stocului	70788 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER FULL 2/2 16TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SP3222E/32E.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

70788 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

285 pcs

\$0.45

Obțineți o ofertă

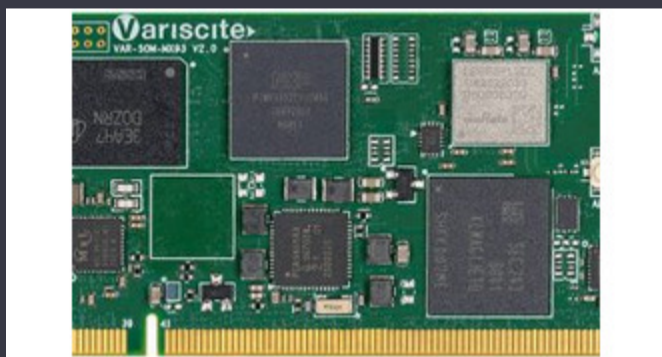
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de SP3232ECY-L

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 5.5V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	16-TSSOP	Serie	-
Receiver Histerezis	300 mV	Protocol	RS232
Pachet / Caz	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de soferi / receptoare	2/2
Tipul de montare	Surface Mount	dublu	Full
Rata de date	235Kbps	Numărul produsului de bază	SP3232

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W singur modul

2023/03/16

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/09/13

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7