



ICL3225CPZ

Număr parc	ICL3225CPZ	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Intersil (Renesas Electronics Corporation)	Starea stocului	42290 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER FULL 2/2 20DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

42290 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

185 pcs

\$0.736

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 ICL3225CPZ

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 5.5V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	20-PDIP	Serie	-
Receiver Histerezis	500 mV	Protocol	RS232
Pachet / Caz	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de soferi / receptoare	2/2
Tipul de montare	Through Hole	dublu	Full
Rata de date	250kbps		

Vești înrudite



Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/07/4

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Sensorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

2023/08/23

2023/09/12

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3