



TXS0101YZPR

Număr parc	TXS0101YZPR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	382864 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSLTR BIDIRECTIONAL 6DSBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TXS0101_Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

382864 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.313	\$0.275	\$0.259	\$0.211	\$0.196	\$0.167	\$0.134

Obțineți o ofertă

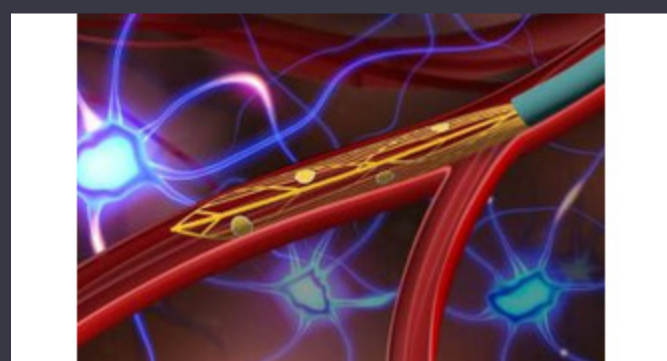
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TXS0101YZPR

Tensiune - VCCB	2.3 V ~ 5.5 V	Tensiune - VCCA	1.65 V ~ 3.6 V
Tipul de traducător	Voltage Level	Pachetul dispozitivului furnizor	6-DSBGA
Serie	-	Pachet / Caz	6-XFBGA, DSBGA
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Open Drain, Push-Pull
Semnalul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Semnalul de intrare	-	Caracteristici	Auto-Direction Sensing
Rata de date	24Mbps	Canale per circuit	1
Tipul canalului	Bidirectional	Numărul produsului de bază	TXS0101

Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/08/3

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureCamerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/09/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Un raport de progres reram

2023/04/26

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2023/08/11

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19