



SY88808LMH-TR

Număr parc	SY88808LMH-TR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	5707 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER 1/1 28QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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.

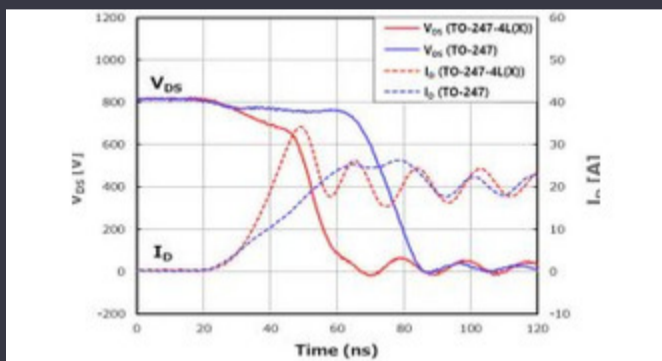
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de SY88808LMH-TR

Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 3.465V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	28-QFN (4x4)	Serie	-
Protocol	-	Pachet / Caz	28-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de șoferi / receptoare	1/1	Tipul de montare	Surface Mount
dublu	-	Rata de date	10.3Gbps
Numărul produsului de bază	SY88808		

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/3

Un raport de progres reram

2023/04/26

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/09/13

2023/08/16

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

2023/07/28

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/09/6

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

2023/07/20

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserViewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/4

2023/07/14

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

2023/08/15