



PTN3310D,118

Număr parc	PTN3310D,118	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	3977 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSLTR UNIDIRECTIONAL 8SO	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.

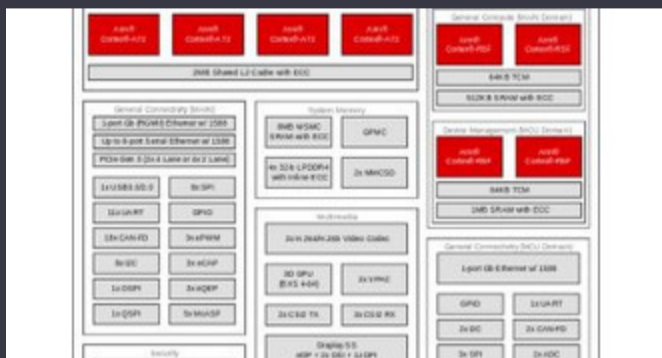
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de PTN3310D,118

Tipul de traducător	Mixed Signal	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO
Serie	-	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154', 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Differential
Semnalul de ieșire	PECL	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Semnalul de intrare	LVDS	Caracteristici	-
Rata de date	800Mbps	Canale per circuit	1
Tipul canalului	Unidirectional	Numărul produsului de bază	PTN3310

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/07/28

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/09/6

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

2023/07/11

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser 2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/07/4

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/09/15

2023/08/3

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11