



XRT91L32IQ-F

Număr parc	XRT91L32IQ-F	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Exar (MaxLinear)	Starea stocului	4467 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER FULL 100QFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	XRT91L32.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 XRT91L32IQ-F

Tensiune - Aprovizionare	3.3V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	100-QFP (14x20)	Serie	-
Protocol	SONET/SDH	Pachet / Caz	100-BQFP
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de șoferi / receptoare	-	Tipul de montare	Surface Mount
dublu	Full	Rata de date	-

Vești înrudite



Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureAudio și locul său în evoluția Bluetooth Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRAWAN
2023/07/14

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

2023/07/19