



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

T2081NXE8PTB

Număr parc	T2081NXE8PTB	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale Semiconductor, Inc. (NXP Semiconductors)	Starea stocului	307 pcs stock
Descriere produs	QORIQ, 64B POWER ARCH, 8X 1.5GHZ	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

307 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2 pcs
\$133.022

Obțineți o ofertă

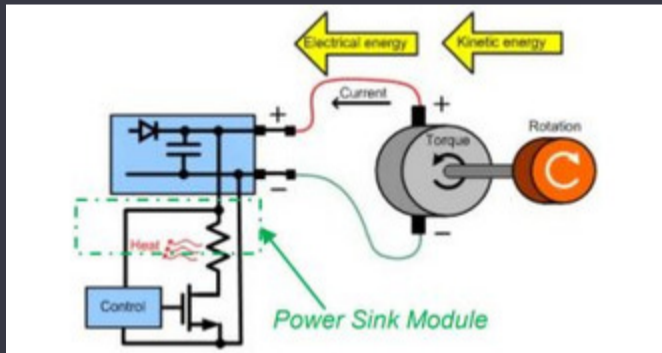
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de T2081NXE8PTB

Tensiune - I / O	-	USB	USB 2.0 + PHY (2)
Pachetul dispozitivului furnizor	896-FCPBGA (25x25)	Viteză	1.533GHz
Serie	QorIQ T2	Caracteristici de securitate	Boot Security, Cryptography, Secure Fusebox, Secure Debug, Tamper
SATA	SATA 3Gbps (2)	Detection, Volatile key Storage	
Pachet / Caz	896-BFBGA, FCBGA	Controlere RAM	DDR3, DDR3L
Temperatura de Operare	0°C ~ 105°C (TA)	Pachet	Bulk
Tipul de montare	Surface Mount	Numărul de miezuri / lățime de magistrală	4 Core, 64-Bit
Ethernet	1Gbps (8), 2.5Gbps (4), 10Gbps (4)	Accelerarea graficii	-
Procesor Core	PowerPC e6500	Afișaje și controale de interfață	-
		Co-Procesoare / DSP	-

Vești înrudite



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

2023/09/15

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

2023/07/20

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

2023/08/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/14

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29