



CY2XF24LXI625T

Număr parc	CY2XF24LXI625T	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	4484 pcs stock
Descriere produs	IC OSC XTAL PROG 6CLCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	CY2XF24.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.

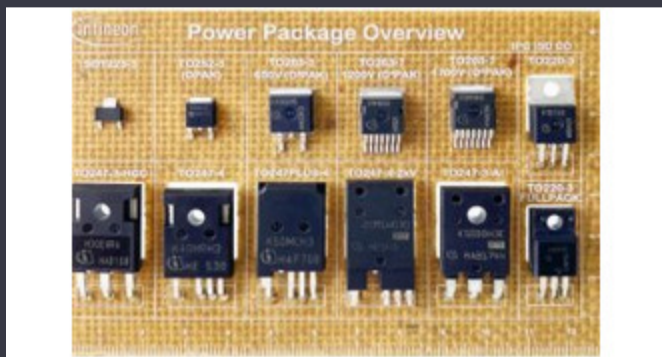
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de CY2XF24LXI625T

Tensiune - Aprovizionare	2.375V ~ 3.465V	Tip	Oscillator, Crystal
Pachetul dispozitivului furnizor	6-CLCC (5x3.2)	Serie	-
Pachet / Caz	6-CLCC	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de montare	Surface Mount
Frecvență	78.125MHz ~ 625MHz	Curent - Ofertă	150 mA
Numara	-	Numărul produsului de bază	CY2XF24

Vești înrudite



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

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

Un raport de progres reram
2023/04/26

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22