



DSC400-0321Q0123KI1T

Număr parc	DSC400-0321Q0123KI1T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4851 pcs stock
Descriere produs	IC CLOCK GENERATOR 20QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	DSC400 Datasheet.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 DSC400-0321Q0123KI1T

Tensiune - Aprovizionare	2.25V ~ 3.6V	Tip	Clock Generator
Pachetul dispozitivului furnizor	20-QFN (5x3.2)	Serie	DSC400
Raport - intrare: ieșire	2:4	Pachet / Caz	20-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
producție	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Intrare	Clock	Frecvență - Max	176.875MHz
Divider / Multiplicator	Yes/No	Diferențial - intrare: ieșire	No/Yes

Vești înrudite



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

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

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

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

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

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

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

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

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