



DSA612PL1A-01UCTVAO

Număr parc	DSA612PL1A-01UCTVAO	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4378 pcs stock
Descriere produs	IC CLOCK GENERATOR 6VFLGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 DSA612PL1A-01UCTVAO

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 3.63V	Tip	Clock Generator
Pachetul dispozitivului furnizor	6-VFLGA (1.6x1.2)	Serie	DSA612
Raport - intrare: ieșire	0:2	Pachet / Caz	6-VFLGA
Pachet	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
producție	LVC MOS	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Intrare	-	Frecvență - Max	100MHz
Divider / Multiplicator	Yes/No	Diferențial - intrare: ieșire	No/No

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație	2023/09/7	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2023/04/19	Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full	2023/03/17
Cum materie a devenit realitate	2023/07/19	Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham	2023/07/20	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră	2023/09/15
Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485	2023/08/21	Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile	2023/08/31	Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13	2023/08/30
		Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat	2023/04/5	Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare	2023/07/28
		Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii	2023/08/22		