



DSC400-1333Q0078K12

Modèle de produit	DSC400-1333Q0078K12	État RoHS	
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology	Etat du stock	5335 pcs stock
Description du produit	IC CLOCK GENERATOR 20QFN	Bateau de	Hong Kong
Livret des spécifications	DSC400 Datasheet.pdf	Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obtenir un devis

正在等待翻译.....

OBTENIR UN DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de DSC400-1333Q0078K12

Tension - Alimentation	2.25V ~ 3.6V	Type	Clock Generator
Package composant fournisseur	20-QFN (5x3.2)	Séries	DSC400
Rapport - Entrée: Sortie	2:4	Package / Boîte	20-VFQFN Exposed Pad
Emballer	Tube	PLL	Yes
Sortie	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	2	Type de montage	Surface Mount
Contribution	Clock	Fréquence - Max	176.875MHz
Diviseur / Multiplicateur	Yes/No	Différentiel - Entrée: Sortie	No/Yes

Nouvelles associées



Contenu sponsorisé: passer au succès: converger l'OT et IT avec le réseau industriel à l'épreuve du futur infra

2023/09/18

Contenu sponsorisé: semi-conducteurs de pointe

2023/09/15

Aclellera définit la date pour les discussions de simulation multi-domaines Toshiba ajoute du MOSFET SIC à quatre broches pour réduire les pertes

2023/08/22

BLE Audio et sa place dans l'évolution de Bluetooth

2023/07/19

Monde intégré: interview vidéo - Longsys sur la R&D, la conception et les ventes de stockage

2023/03/27

Easby yeux une tranche du marché IoT avec des SBC Genatech

2023/07/18

Point de vue: détection ultra-précaire des incendies de forêt avec des capteurs IoT utilisant Lorawan

2023/07/14

2023/08/31

Point de vue: abandonner les fils pour perdre les livres en automobile

2023/08/29

La carte Triple Display Atom X7000 obtient 4x 2,5 gbit / s Ethernet et 2x RS-485

2023/08/21

Monde intégré: PC industriels sans fan autel

2023/03/15

Monde intégré: Wi-Fi 6, Bluetooth et IEEE 802.15.4 LR-WPAN dans un module

2023/03/16