



SI5332FD13980-GM2

Modèle de produit	SI5332FD13980-GM2	État RoHS	
Fabricant / marque	Skyworks Solutions, Inc.	Etat du stock	8443 pcs stock
Description du produit	IC CLOCK GENERATOR 40QFN	Bateau de	Hong Kong
Livret des spécifications		Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

8443 pcs stock

Prix de référence (en dollars américains)

	490 pcs
	\$5.958

Obtenir un devis

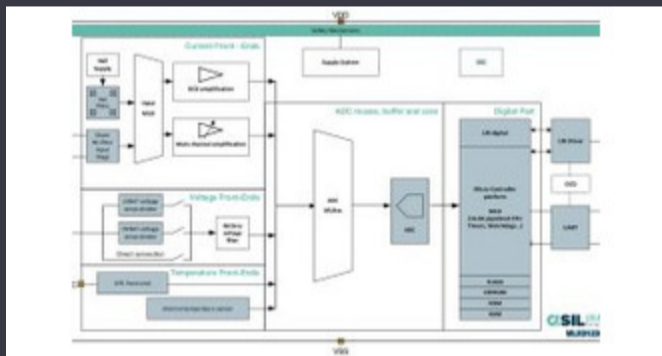
正在等待翻译.....

OBTENIR UN DEVIS

Spécifications de SI5332FD13980-GM2

Tension - Alimentation	1.71V ~ 3.63V	Type	Clock Generator
Package composant fournisseur	40-QFN (6x6)	Séries	MultiSynth™
Rapport - Entrée: Sortie	3:8	Package / Boîte	40-VFQFN Exposed Pad
Emballer	Tray	PLL	Yes
Sortie	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Contribution	Clock, Crystal, LVCMOS	Fréquence - Max	200MHz
Diviseur / Multiplicateur	Yes/No	Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/Yes

Nouvelles associées



Le capteur de courant de la salle automobile est de 1% sur la vie et comprend MCU

2023/09/12

ARM Computer-on-module a un processeur neuronal 1 GHz

2023/09/15

L'alimentation de l'alimentation 12V ou 48V offre des pics de 800W

2023/09/13

Battery Show: Bel rétrécisse le convertisseur DC-DC accessoire de véhicule 4KW en deuxième génération

2023/09/7

EUMW: Rohde & Schwarz améliore le testeur radar automobile

2023/09/15

PCB extensible dans un moniteur cardiaque smart, et plus

2023/08/16

Module de direction par fil pour les véhicules sur mesure et à faible volume

2023/09/13

Les caméras d'inspection mesurent à 800 nm en production

2023/08/11

Embedded World 2023: Obtenez le guide hebdomadaire complet de l'électronique

2023/03/17

Commutateurs Ethernet industriels gérés ou non gérés ou non

2023/08/21

Le Cobot de Schneider peut soulever 3 kg et positionner à 20 µm

2023/08/7

Infineon essaie les PCB recyclables pour les cartes de démo et d'évaluation

2023/07/28