

LMX2531LQ1570E/NOPB

Modèle de produit	LMX2531LQ1570E/NOPB	État RoHS	N/A
Fabricant / marque	N/A	Etat du stock	9895 pcs stock
Description du produit	IC FREQ SYNTH 36WQFN	Bateau de	Hong Kong
Livret des spécifications	LMX2531.pdf	Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

9895 pcs stock

Prix de référence (en dollars américains)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs
\$5.205	\$4.784	\$4.586	\$4.041

Obtenir un devis

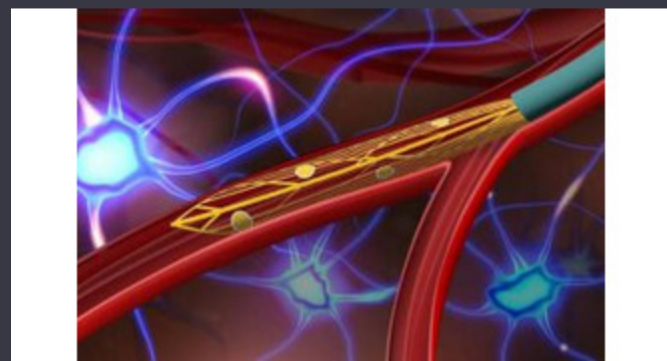
正在等待翻译.....

OBTENIR UN DEVIS

Spécifications de LMX2531LQ1570E/NOPB

Tension - Alimentation	2.8V ~ 3.2V	Type	Frequency Synthesizer (RF)
Package composant fournisseur	36-WQFN (6x6)	Séries	-
Rapport - Entrée: Sortie	2:2	Package / Boîte	36-WQFN Exposed Pad
Emballer	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
Sortie	CMOS	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Contribution	Clock	Fréquence - Max	1.636GHz
Diviseur / Multiplicateur	Yes/No	Différentiel - Entrée: Sortie	No/No
Numéro de produit de base	LMX2531		

Nouvelles associées



La sonde cérébrale mini-invasive détecte un seul neurone

2023/07/21

Google défile et plie les plagues vers la version 3.13

2023/08/30

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

2023/09/13

Easby yeux une tranche du marché IoT avec des SBC Genatech

2023/07/18

Monde intégré: traitement de la vision de l'IA pour 12 caméras

2023/03/15

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

2023/03/16

Monde intégré: PC industriels sans fan autel

2023/03/15

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

2023/08/21

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

2023/08/29

EUMW: Rohde & Schwarz améliore le testeur radar automobile

2023/09/15

SoC de récolte d'énergie étend l'offre IoT de Mouser Electronics

2023/07/4

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

2023/09/12