



## LMX2430TM/NOPB

Modèle de produit	<a href="#">LMX2430TM/NOPB</a>	État RoHS	
Fabricant / marque	N/A	Etat du stock	22839 pcs stock
Description du produit	IC PLL FREQ SYNTH 20TSSOP	Bateau de	Hong Kong
Livret des spécifications	<a href="#">LMX2430</a> , <a href="#">LMX2433</a> , <a href="#">LMX2434.pdf</a>	Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**22839 pcs stock**

Prix de référence (en dollars américains)

	219 pcs
	\$1.538

Obtenir un devis

正在等待翻译.....

OBTENIR UN DEVIS

### Spécifications de LMX2430TM/NOPB

Tension - Alimentation	2.25V ~ 2.75V	Type	PLL Frequency Synthesizer
Package composant fournisseur	20-TSSOP	Séries	PLLatinum™
Rapport - Entrée: Sortie	3:2	Package / Boîte	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballer	Tube	PLL	Yes with Bypass
Sortie	CMOS	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Contribution	CMOS	Fréquence - Max	3GHz, 800MHz
Diviseur / Multiplicateur	No/No	Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/No
Numéro de produit de base	LMX2430		

### Nouvelles associées



EUMW: Rohde & Schwarz améliore le testeur radar automobile

2023/09/15

La catapulte des semi-conducteurs composés se développe à Bristol, Glasgow et Durham

2023/07/20

Les détecteurs magnétiques automobiles fonctionnent jusqu'à 38 V

2023/08/23

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

2023/07/4

Toshiba ajoute du MOSFET SIC à quatre broches pour réduire les pertes

2023/08/31

Le GAN robuste et protégé ouvre des possibilités commerciales pour les centres de données, les véhicules et le PV

2023/09/7

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

2023/07/14

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

2023/09/12

Contenu sponsorisé: L'avenir de la sécurité automobile par conception

2023/04/19

Contenu sponsorisé: Calterah, leader du fournisseur de CI chinois MMWAVE, apporte un portefeuille SOC radar complet pour

2023/09/11

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

2023/09/7

Commutateurs Ethernet industriels gérés ou non gérés ou non

2023/08/21