





	LMX2532LQ0967/NOPB	
	Hersteller-Teilenummer:	LMX2532LQ0967/NOPB
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	IC FREQ SYNTH DUAL W/VCO 28WQFN
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2536 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	LMX2532LQ0967/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC FREQ SYNTH DUAL W/VCO 28WQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Verschiedene ICs und Module
Teilstatus	2536 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	28-WQFN (5x5)
Serie	PLLatinum™
Sekundärattribute	Integrated PLL and VCO
HF-Typ	CDMA, PCS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Funktion	Frequency Synthesizer
Frequenz	967MHz

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LMX2531SQE1650E NS LMX2531SQE1650E NS</p>	 <p>LMX2532LQX0967 N/A IC SYNTHESIZER PLL VCO GPS 28QFN</p>	 <p>LMX2532LQ1065 NS LMX2532LQ1065 NS</p>	 <p>LMX2532LQ1065/NOPB N/A IC FREQ SYNTH DUAL W/VCO 28WQFN</p>
 <p>LMX25321065EVAL/NOPB N/A EVALUATION BOARD FOR LMX2532XXXX</p>	 <p>LMX2531SQE2570E/NOPB NS LMX2531SQE2570E/NOPB NS</p>	 <p>LMX2532LQX1065 N/A IC SYNTHESIZER PLL VCO GPS 28QFN</p>	 <p>LMX25320967EVAL/NOPB N/A EVALUATION BOARD FOR LMX2532XXXX</p>

LMX2532LQ0967/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LMX2532LQ0967/NOPB Datenblatt	LMX2532LQ0967/NOPB-Datenblätter	LMX2532LQ0967/NOPB PDF	LMX2532LQ0967/NOPB
LMX2532LQ0967/NOPB Electronic	LMX2532LQ0967/NOPB-Komponenten	LMX2532LQ0967/NOPB-Verteiler	LMX2532LQ0967/NOPB-Bild	LMX2532LQ0967/NOPB-Teil
LMX2532LQ0967/NOPB Preis	LMX2532LQ0967/NOPB Hersteller	LMX2532LQ0967/NOPB Bild	LMX2532LQ0967/NOPB Aktie	LMX2532LQ0967/NOPB Inventar
LMX2532LQ0967/NOPB Neu	LMX2532LQ0967/NOPB Original	LMX2532LQ0967/NOPB garantiert	LMX2532LQ0967/NOPB RFQ	LMX2532LQ0967/NOPB Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited