
	LL-LTE-M-VZN-SE	
	Hersteller-Teilenummer:	LL-LTE-M-VZN-SE
	Hersteller / Marke:	Link Labs
	Teil der Beschreibung:	RF TXRX 4G LTE CAT-M1 VERIZON
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LL-LTE-M-VZN-SE.pdf 2.LL-LTE-M-VZN-SE.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 997 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LL-LTE-M-VZN-SE
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	RF TXRX 4G LTE CAT-M1 VERIZON
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	997 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.1 V ~ 4.5 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-103dBm
RF Familie / Standard	Cellular
Protokoll	4G LTE CAT-M1 (Verizon)
Leistung	23dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	1616-1008
Betriebstemperatur	-30°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation	16QAM, QPSK
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Frequenz	700MHz, 1.7GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	270mA
Strom - empfangen	450mA
Antennentyp	-

LL-LTE-M-VZN-SE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LL-LTE-M-VZN-SE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LL-LTE-M-VZN-SE Link Labs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LL-LTE-M-VZN-SE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LL-BST-8-915-SYM-W-I-US Link Labs GATEWAY SYMPH LINK 915MHZ WIFI</p>	 <p>LL-NFM-KIT-DE-A Murata Electronics CAP KIT CER 0.01UF-4.3UF 200PCS</p>	 <p>LL-RLP-20-USB-A Link Labs Inc. EVAL BOARD USB LORA 915MHZ</p>	 <p>LL-LTE-M-VZN-DEV Link Labs DEV KIT FOR LTE-M LTE VERIZON</p>
 <p>LL-BST-8-915-SYM-G-I-US Link Labs ROUTER 3G HSPA+ WIFI</p>	 <p>LL-NFM-KIT-DE Murata Electronics CAP KIT CER 0.01UF-10UF</p>	 <p>LL-RLP-20-915-SYM-A Link Labs Inc. RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT</p>	 <p>LL-FOT001 3M FIBER OPTIC TRAY SINGLE FUSION</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LL-LTE-M-VZN-SE Link Labs	LL-LTE-M-VZN-SE Datenblatt	LL-LTE-M-VZN-SE-Datenblätter	LL-LTE-M-VZN-SE PDF	Link Labs LL-LTE-M-VZN-SE
LL-LTE-M-VZN-SE Electronic	LL-LTE-M-VZN-SE-Komponenten	LL-LTE-M-VZN-SE-Verteiler	LL-LTE-M-VZN-SE-Bild	LL-LTE-M-VZN-SE-Teil
LL-LTE-M-VZN-SE Preis	LL-LTE-M-VZN-SE Hersteller	LL-LTE-M-VZN-SE Bild	LL-LTE-M-VZN-SE Aktie	LL-LTE-M-VZN-SE Inventar
LL-LTE-M-VZN-SE Neu	LL-LTE-M-VZN-SE Original	LL-LTE-M-VZN-SE garantiert	LL-LTE-M-VZN-SE RFQ	LL-LTE-M-VZN-SE Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited