









	<b>ANT-LTE-CER-T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linix Technologies</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF ANT 829MHZ/1.94GHZ CHIP SLD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ANT-LTE-CER-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ANT-LTE-CER-T</a>
Hersteller	<a href="#">Linix Technologies</a>
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/1.94GHZ CHIP SLD
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	4, 3.2, 2.5, 2.5
Beendigung	Solder
Serie	CER
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Original-Reel®
Andere Namen	ANT-LTE-CER-TDKR
Anzahl der Bänder	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.006" (0.15mm)
Gewinnen	4dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.3GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 1.94GHz, 2.35GHz, 2.6GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	829MHz, 1.94GHz, 2.35GHz, 2.6GHz Chip RF Antenna
Antennentyp	Chip

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ANT-LTE-HDP-2000-SMA</b> Linix Technologies RF ANT 829MHZ/1.94GHZ WHIP CTR</p>	 <p><b>ANT-INSIDE-WLAN</b> RF Solutions ANTENNA 2.4GHZ PCB DBI UFL</p>	 <p><b>ANT-LA6-NFF</b> Red Lion Controls 2-6GHZ LIGHT. ARR. N-FEM.</p>	 <p><b>ANT-IAB-4.9-1</b> Synapse Wireless INDOOR ARTICULATING ANTENNA 4.9</p>
 <p><b>ANT-M4G3-SMA</b> RF Solutions +3DBI 4G GSM/LTE OMNI WALL MOUNT</p>	 <p><b>ANT-LTE-VDP-2000-SMA</b> Linix Technologies RF ANT 829MHZ/1.94GHZ WHIP CTR</p>	 <p><b>ANT-IBARQB-SMA</b> RF Solutions ANTENNA I BAR GSM QB ADHESIVE</p>	 <p><b>ANT-IAB-3.2-1</b> Synapse Wireless INDOOR ARTICULATING ANTENNA 3.2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ANT-LTE-CER-T Linix Technologies</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T Datenblatt</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T-Datenblätter</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T PDF</a>	<a href="#">Linix Technologies ANT-LTE-CER-T</a>
<a href="#">ANT-LTE-CER-T Electronic</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T-Komponenten</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T-Verteiler</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T-Bild</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T-Teil</a>
<a href="#">ANT-LTE-CER-T Preis</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T Hersteller</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T Bild</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T Aktie</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T Inventar</a>
<a href="#">ANT-LTE-CER-T Neu</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T Original</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T garantiert</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T RFQ</a>	<a href="#">ANT-LTE-CER-T Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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