
	<h2 style="color: #e67e22;">CAEK-868</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CAEK-868</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linx Technologies</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	KIT EVAL ANTENNA 868MHZ RP-SMA
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CAEK-868</a>
Hersteller	<a href="#">Linx Technologies</a>
Beschreibung	KIT EVAL ANTENNA 868MHZ RP-SMA
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF Evaluation und Development</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Art	Antenna
Mitgelieferter Inhalt	Antennas, Connectors
Serie	-
Frequenz	868MHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	-

CAEK-868 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CAEK-868-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CAEK-868 Linx Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CAEK-868 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CAEN2C2F04084</b> Conxall / Switchcraft EN2 CABLE ASSEMBLY, 2 POSITION S</p>	 <p><b>CAEN2C2F04090</b> Conxall / Switchcraft EN2 CABLE ASSEMBLY, 2 POSITION S</p>	 <p><b>CAEK-916</b> Linx Technologies Inc. KIT EVAL ANTENNA 916MHZ RP- SMA</p>	 <p><b>CAEK-433</b> Linx Technologies Inc. ANTENNA EVALUATION KIT 433 MAGS</p>
 <p><b>CAEK-418-SMA</b> Linx Technologies Inc. KIT EVAL ANTENNA 418MHZ SMA</p>	 <p><b>CAEK-418</b> Linx Technologies Inc. ANTENNA EVALUATION KIT 418 MAGS</p>	 <p><b>CAEK-868-SMA</b> Linx Technologies Inc. KIT EVAL ANTENNA 868MHZ SMA</p>	 <p><b>CAEK-433-SMA</b> Linx Technologies Inc. KIT EVAL ANTENNA 433MHZ SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CAEK-868 Linx Technologies</a>	<a href="#">CAEK-868 Datenblatt</a>	<a href="#">CAEK-868-Datenblätter</a>	<a href="#">CAEK-868 PDF</a>	<a href="#">Linx Technologies CAEK-868</a>
<a href="#">CAEK-868 Electronic</a>	<a href="#">CAEK-868-Komponenten</a>	<a href="#">CAEK-868-Verteiler</a>	<a href="#">CAEK-868-Bild</a>	<a href="#">CAEK-868-Teil</a>
<a href="#">CAEK-868 Preis</a>	<a href="#">CAEK-868 Hersteller</a>	<a href="#">CAEK-868 Bild</a>	<a href="#">CAEK-868 Aktie</a>	<a href="#">CAEK-868 Inventar</a>
<a href="#">CAEK-868 Neu</a>	<a href="#">CAEK-868 Original</a>	<a href="#">CAEK-868 garantiert</a>	<a href="#">CAEK-868 RFQ</a>	<a href="#">CAEK-868 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