








	<h2 style="color: #E67E22;">XBC-N1-UT-001</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XBC-N1-UT-001</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Digi International</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">DIGI XBEE CELLULAR NB-IOT, BAND</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XBC-N1-UT-001.pdf</a> <a href="#">2.XBC-N1-UT-001.pdf</a> <a href="#">3.XBC-N1-UT-001.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<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="#">XBC-N1-UT-001</a>
Hersteller	<a href="#">Digi International</a>
Beschreibung	<a href="#">DIGI XBEE CELLULAR NB-IOT, BAND</a>
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 4.2 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	-
Protokoll	-
Leistung	23dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 80°C
Befestigungsart	Through Hole
Modulation	BPSK, O-QPSK
Speichergröße	-
Frequenz	-
Datenrate	100Kbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included, U.FL

XBC-N1-UT-001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XBC-N1-UT-001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XBC-N1-UT-001 Digi International mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XBC-N1-UT-001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RC1171HP-TM</b> Radiocrafts TINYMESH 865-867</p>	 <p><b>XBC-A2-UT-001</b> Digi International RF TXRX CELL 4G LTE CAT-M1 AT&amp;T</p>	 <p><b>XBC-V1-UT-001</b> Digi International DIGI XBEE CELLULAR LTE CAT 1, VE</p>	 <p><b>RC1682-SIG</b> Radiocrafts SIGFOX READY 868</p>
 <p><b>WT12-A-AI56C</b> Energy Micro (Silicon Labs) AI56 IWRAP 5.6 BLUETOOTH 2.1+E</p>	 <p><b>XBC-M5-UT-001</b> Digi International RF TXRX CELLULAR 2G/3G HSPA AT&amp;T</p>	 <p><b>700-0036-100</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI TRACE + U.FL</p>	 <p><b>XBC-01</b> Excelsys Technologies Ltd. CONFIG POWER CHASSIS 800W 6 SLOT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XBC-N1-UT-001 Digi International</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 Datenblatt</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001-Datenblätter</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 PDF</a>	<a href="#">Digi International XBC-N1-UT-001</a>
<a href="#">XBC-N1-UT-001 Electronic</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001-Komponenten</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001-Verteiler</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001-Bild</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001-Teil</a>
<a href="#">XBC-N1-UT-001 Preis</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 Hersteller</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 Bild</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 Aktie</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 Inventar</a>
<a href="#">XBC-N1-UT-001 Neu</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 Original</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 garantiert</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 RFQ</a>	<a href="#">XBC-N1-UT-001 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