









	<h2 style="color: red;">XB8-DMRS-002</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XB8-DMRS-002</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Digi International</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XB8-DMRS-002.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XB8-DMRS-002</a>
Hersteller	<a href="#">Digi International</a>
Beschreibung	RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Serie	XBee® 868LP
Serielle Schnittstellen	-
Empfindlichkeit	-101dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	14dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	868MHz
Datenrate	80kbps
Strom - senden	48mA
Strom - empfangen	27mA
Antennentyp	Integrated, Trace

XB8-DMRS-002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XB8-DMRS-002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XB8-DMRS-002 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 XB8-DMRS-002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XB8-DMRSB001</b> Digi International RF TXRX MODULE ISM&lt;1GHZ</p>	 <p><b>XB8-DMPS-002</b> Digi International RF TXRX MOD ISM&lt;1GHZ TRACE ANT</p>	 <p><b>XB8-DMPSB001</b> Digi International RF TXRX MOD ISM&lt;1GHZ TRACE ANT</p>	 <p><b>XB8-DMPS-062</b> Digi International RF TXRX MOD ISM&lt;1GHZ TRACE ANT</p>
 <p><b>XB8-DMPSB002</b> Digi International RF TXRX MOD ISM&lt;1GHZ TRACE ANT</p>	 <p><b>XB8-DMUSB001</b> Digi International RF TXRX MODULE ISM&lt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>XB8-DMUS-062</b> Digi International RF TXRX MODULE ISM&lt;1GHZ U.FL ANT</p>	 <p><b>XB8-DMRSB002</b> Digi International RF TXRX MODULE ISM&lt;1GHZ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XB8-DMRS-002 Digi International</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 Datenblatt</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002-Datenblätter</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 PDF</a>	<a href="#">Digi International XB8-DMRS-002</a>
<a href="#">XB8-DMRS-002 Electronic</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002-Komponenten</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002-Verteiler</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002-Bild</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002-Teil</a>
<a href="#">XB8-DMRS-002 Preis</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 Hersteller</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 Bild</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 Aktie</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 Inventar</a>
<a href="#">XB8-DMRS-002 Neu</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 Original</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 garantiert</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 RFQ</a>	<a href="#">XB8-DMRS-002 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