











	<p>XB8X-DMRS-001</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XB8X-DMRS-001</p> <p>Hersteller / Marke: Digi International</p> <p>Teil der Beschreibung: XBEE SX 868, 25 MW, DIGIMESH/P2M</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.XB8X-DMRS-001.pdf  2.XB8X-DMRS-001.pdf  3.XB8X-DMRS-001.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 117 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	XB8X-DMRS-001
Hersteller	Digi International
Beschreibung	XBEE SX 868, 25 MW, DIGIMESH/P2M
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	117 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	ADF7023
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-113dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	13dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	37-SMD Module
Andere Namen	602-2118
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	863MHz ~ 870MHz
Datenrate	80kbps
Strom - senden	55mA
Strom - empfangen	40mA
Antennentyp	Not Included, Castellation

XB8X-DMRS-001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XB8X-DMRS-001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XB8X-DMRS-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 XB8X-DMRS-001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XB8X-DMUS-001 Digi International XBEE SX 868, 25 MW, DIGIMESH/P2M</p>	 <p>XB8358D XSYME XSYME SOT23-5</p>	 <p>XB8-DPPS-001 Digi International RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT</p>	 <p>XB8358D0 XYSEMI XYSEMI SOT23-5</p>
 <p>XB8089D XYSEMI XYSEMI SOP8</p>	 <p>XB8-DPUS-001 Digi International RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT</p>	 <p>XB8588D XYSEMI XYSEMI TSSOP8</p>	 <p>XB8089G XYSEMI XYSEMI SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XB8X-DMRS-001 Digi International	XB8X-DMRS-001 Datenblatt	XB8X-DMRS-001-Datenblätter	XB8X-DMRS-001 PDF	Digi International XB8X-DMRS-001
XB8X-DMRS-001 Electronic	XB8X-DMRS-001-Komponenten	XB8X-DMRS-001-Verteiler	XB8X-DMRS-001-Bild	XB8X-DMRS-001-Teil
XB8X-DMRS-001 Preis	XB8X-DMRS-001 Hersteller	XB8X-DMRS-001 Bild	XB8X-DMRS-001 Aktie	XB8X-DMRS-001 Inventar
XB8X-DMRS-001 Neu	XB8X-DMRS-001 Original	XB8X-DMRS-001 garantiert	XB8X-DMRS-001 RFQ	XB8X-DMRS-001 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