









	<p>CN4790-1000-232-SP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CN4790-1000-232-SP</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: TXRX ETH-RS232 900MHZ 1W STARTPK</p> <p>Datenblätter:  CN4790-1000-232-SP.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	CN4790-1000-232-SP
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	TXRX ETH-RS232 900MHZ 1W STARTPK
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger, Transmitter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	7 V ~ 18 V
Serie	-
Empfindlichkeit	-99dBm
Leistung	1000mW
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modulation oder Protokoll	FHSS, FSK
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	RS-232
Funktion	2 Transceivers, 802.3, Bridge
Frequenz	902MHz ~ 928MHz
Eigenschaften	2 ConnexLink RS232 Units
detaillierte Beschreibung	RF 2 Transceivers, 802.3, Bridge 902MHz ~ 928MHz
Datenrate (Max)	115.2kbps
Anwendungen	General Purpose

CN4790-1000-232-SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CN4790-1000-232-SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CN4790-1000-232-SP Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CN4790-1000-232-SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CN47-00082-000 NIC CN47-00082-000 NIC</p>	 <p>CN4640-000 Agastat Relays / TE Connectivity SOLDERSLEEVE</p>	 <p>CN4SB204 Hammond Manufacturing BOX STEEL GRAY 18"L X 12"W</p>	 <p>CN4SB203 Hammond Manufacturing BOX STEEL GRAY 18"L X 12"W</p>
 <p>CN4790-1000 Laird Technologies TXRX ETH 900MHZ 1W W/ANT & PS</p>	 <p>CN47-00044-000 NIC CN47-00044-000 NIC</p>	 <p>CN4790-1000 Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX ETH 900MHZ 1W W/ANT & PS</p>	 <p>CN4SB104 Hammond Manufacturing BOX STEEL GRAY 15"L X 10"W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CN4790-1000-232-SP Laird Technologies	CN4790-1000-232-SP Datenblatt	CN4790-1000-232-SP-Datenblätter	CN4790-1000-232-SP PDF	Laird Technologies CN4790-1000-232-SP
CN4790-1000-232-SP Electronic	CN4790-1000-232-SP-Komponenten	CN4790-1000-232-SP-Verteiler	CN4790-1000-232-SP-Bild	CN4790-1000-232-SP-Teil
CN4790-1000-232-SP Preis	CN4790-1000-232-SP Hersteller	CN4790-1000-232-SP Bild	CN4790-1000-232-SP Aktie	CN4790-1000-232-SP Inventar
CN4790-1000-232-SP Neu	CN4790-1000-232-SP Original	CN4790-1000-232-SP garantiert	CN4790-1000-232-SP RFQ	CN4790-1000-232-SP Online bestellen