

	<h2 style="color: red;">CN4490-1000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CN4490-1000
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies
	Teil der Beschreibung:	TXRX ETH 900MHZ 1W W/ANT & PS
Datenblätter:	 1.CN4490-1000.pdf	
	 2.CN4490-1000.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	CN4490-1000
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	TXRX ETH 900MHZ 1W W/ANT & PS
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	RJ-45
Funktion	2 Transceivers
Frequenz	902MHz ~ 928MHz
Eigenschaften	1 ConnexNet Ethernet Transceiver
detaillierte Beschreibung	RF 2 Transceivers 902MHz ~ 928MHz FHSS, FSK RJ-45
Datenrate (Max)	115.2kbps
Anwendungen	General Purpose

CN4490-1000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CN4490-1000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CN4490-1000 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 CN4490-1000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CN4490-1000-SP Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX ETH BRIDGE 900MHZ 1W ANT&PS</p>	 <p>CN4357-000 TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine I/O CONN</p>	 <p>CN4357-000 Agastat Relays / TE Connectivity I/O CONN</p>	 <p>CN4490-1000-PRO-SP Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX ETH PRO 900MHZ 1W START PAK</p>
 <p>CN4490-1000-PRO-SP Laird Technologies TXRX ETH PRO 900MHZ 1W START PAK</p>	 <p>CN4490-1000 Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX ETH 900MHZ 1W W/ANT & PS</p>	 <p>CN4490-1000-232-SP Laird Technologies TXRX ETH-RS232 900MHZ 1W ANT&PS</p>	 <p>CN4157 TR Central Semiconductor Corp DIODE MULTI CHIP 20V DO-35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CN4490-1000 Laird Technologies	CN4490-1000 Datenblatt	CN4490-1000-Datenblätter	CN4490-1000 PDF	Laird Technologies CN4490-1000
CN4490-1000 Electronic	CN4490-1000-Komponenten	CN4490-1000-Verteiler	CN4490-1000-Bild	CN4490-1000-Teil
CN4490-1000 Preis	CN4490-1000 Hersteller	CN4490-1000 Bild	CN4490-1000 Aktie	CN4490-1000 Inventar
CN4490-1000 Neu	CN4490-1000 Original	CN4490-1000 garantiert	CN4490-1000 RFQ	CN4490-1000 Online bestellen