

	<h2 style="color: red;">CN4490-1000-SP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CN4490-1000-SP
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies
	Teil der Beschreibung:	TXRX ETH BRIDGE 900MHZ 1W ANT&PS
	Datenblätter:	1.CN4490-1000-SP.pdf 2.CN4490-1000-SP.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-SP
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	TXRX ETH BRIDGE 900MHZ 1W 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	2 ConnexNet Transceivers in Ethernet Bridge Mode
detaillierte Beschreibung	RF 2 Transceivers 902MHz ~ 928MHz FHSS, FSK RJ-45
Datenrate (Max)	115.2kbps
Anwendungen	General Purpose

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CN4640-000 Agastat Relays / TE Connectivity SOLDERSLEEVE</p>	 <p>CN47-00044-000 NIC CN47-00044-000 NIC</p>	 <p>CN4490-1000-232-SP Laird Technologies TXRX ETH-RS232 900MHZ 1W ANT&PS</p>	 <p>CN4611A CN CN4611A CN</p>
 <p>CN4790-1000 Laird Technologies TXRX ETH 900MHZ 1W W/ANT & PS</p>	 <p>CN47-00082-000 NIC CN47-00082-000 NIC</p>	 <p>CN4490-1000-232-SP Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX ETH-RS232 900MHZ 1W ANT&PS</p>	 <p>CN4490-1000-PRO-SP Laird Technologies TXRX ETH PRO 900MHZ 1W START PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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