	<p><b>CL4790-1000-232</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CL4790-1000-232</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TXRX 900MHZ RS232 1W W/ANT DB9</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CL4790-1000-232.pdf</a> <a href="#">2.CL4790-1000-232.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 58 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CL4790-1000-232
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	TXRX 900MHZ RS232 1W W/ANT DB9
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger, Transmitter und
Teilstatus	58 pcs Stock
Spannungsversorgung	7 V ~ 18 V
Serie	-
Empfindlichkeit	-99dBm
Leistung	1000mW
Andere Namen	CL47901000232
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation oder Protokoll	FHSS, FSK
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	RS-232
Funktion	Transceiver
Frequenz	902MHz ~ 928MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	RF Transceiver 902MHz ~ 928MHz FHSS, FSK RS-232
Datenrate (Max)	115.2kbps
Anwendungen	General Purpose

CL4790-1000-232 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL4790-1000-232-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL4790-1000-232 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 CL4790-1000-232 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CL4728-000</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN BACKSHELL ADPT SZ 21G OLIVE</p>	 <p><b>CL4790-1000-232-SP</b> Laird Technologies TXRX 900MHZ RS232 1W W/ANT'S DB9</p>	 <p><b>CL4790-1000-232</b> Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX 900MHZ RS232 1W W/ANT DB9</p>	 <p><b>CL4790-1000-485</b> Laird Technologies TXRX 900MHZ RS485 1W W/ANT DB9</p>
 <p><b>CL4790-1000-485-SP</b> Laird Technologies TXRX 900MHZ RS485 1W W/ANT'S DB9</p>	 <p><b>CL4728-000</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN BACKSHELL ADPT SZ 21G OLIVE</p>	 <p><b>CL4727-000</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN BACKSHELL ADPT SZ 21G OLIVE</p>	 <p><b>CL4790-1000-485</b> Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX 900MHZ RS485 1W W/ANT DB9</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL4790-1000-232 Laird Technologies	CL4790-1000-232 Datenblatt	CL4790-1000-232-Datenblätter	CL4790-1000-232 PDF	Laird Technologies CL4790-1000-232
CL4790-1000-232 Electronic	CL4790-1000-232-Komponenten	CL4790-1000-232-Verteiler	CL4790-1000-232-Bild	CL4790-1000-232-Teil
CL4790-1000-232 Preis	CL4790-1000-232 Hersteller	CL4790-1000-232 Bild	CL4790-1000-232 Aktie	CL4790-1000-232 Inventar
CL4790-1000-232 Neu	CL4790-1000-232 Original	CL4790-1000-232 garantiert	CL4790-1000-232 RFQ	CL4790-1000-232 Online bestellen

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