

	<h2 style="color: #e67e22;">HUM-A-900-PRO-UFL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HUM-A-900-PRO-UFL
	Hersteller / Marke:	Linx Technologies
	Teil der Beschreibung:	AMP PRO 900MHZ CERT U.FL CONNECT
	Datenblätter:	1.HUM-A-900-PRO-UFL.pdf 2.HUM-A-900-PRO-UFL.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 577 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	HUM-A-900-PRO-UFL
Hersteller	Linx Technologies
Beschreibung	AMP PRO 900MHZ CERT U.FL CONNECT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	577 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	HumPRO™
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-108dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	Proprietary
Leistung	25dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	44-SMD Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation	FHSS
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	902MHz ~ 928MHz
Datenrate	115.2kbps
Strom - senden	260mA ~ 380mA
Strom - empfangen	39mA
Antennentyp	Not Included, U.FL

HUM-A-900-PRO-UFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HUM-A-900-PRO-UFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HUM-A-900-PRO-UFL Linx Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HUM-A-900-PRO-UFL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  HUM2015B Microsemi Corporation AXIAL DIODE 1500V 13W	 HUM-900-RC Linx Technologies Inc. RF TXRX MODULE ISM<1GHZ	 HUM-900-PRO-UFL Linx Technologies Inc. RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT	 HUM56AWL-LF MSTAR MSTAR QFP
 HUM16AWL-LF MSTAR MSTAR QFP	 HUM56AWHL-LF-1 MSTAR MSTAR QFP	 HUM-900-RC-UFL Linx Technologies Inc. RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT	 HUM-A-900-PRO-CAS Linx Technologies AMP PRO 900MHZ CERT CASTELLATION

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HUM-A-900-PRO-UFL Linx Technologies	HUM-A-900-PRO-UFL Datenblatt	HUM-A-900-PRO-UFL-Datenblätter	HUM-A-900-PRO-UFL PDF	Linx Technologies HUM-A-900-PRO-UFL
HUM-A-900-PRO-UFL Electronic	HUM-A-900-PRO-UFL-Komponenten	HUM-A-900-PRO-UFL-Verteiler	HUM-A-900-PRO-UFL-Bild	HUM-A-900-PRO-UFL-Teil
HUM-A-900-PRO-UFL Preis	HUM-A-900-PRO-UFL Hersteller	HUM-A-900-PRO-UFL Bild	HUM-A-900-PRO-UFL Aktie	HUM-A-900-PRO-UFL Inventar
HUM-A-900-PRO-UFL Neu	HUM-A-900-PRO-UFL Original	HUM-A-900-PRO-UFL garantiert	HUM-A-900-PRO-UFL RFQ	HUM-A-900-PRO-UFL 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