









	Y80612
	Hersteller-Teilenummer: Y80612
	Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung: ANTENNA 806-896MHZ 11DBD N FML
Datenblätter:  Y80612.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	Y80612
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA 806-896MHZ 11DBD N FML
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	49.000" (124.46cm)
Gewinnen	11dBd
Frequenzbereich	806MHz ~ 896MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	851MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Yagi, 12-Element

Y80612 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Y80612-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Y80612 Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ Y80612 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Y805510K0000K0L Vishay Precision Group TRIMMER 10K OHM 0.5W PC PIN SIDE</p>	 <p>Y8021 Fluke Electronics CABLE SHIELDED IEEE488 1M</p>	 <p>2042810300 Affinity Medical Technologies - a Molex company 2.4-5GHZ WF ANT WITH CABLE 300MM</p>	 <p>FG4605 Laird Technologies IAS ANT WIRELESS UHF 460-470MHZ 76"</p>
 <p>Y8066 Laird Technologies IAS ANTENNA 806-896MHZ 9DBD N FML</p>	 <p>WE70-AT001 Omron Automation and Safety ANTENNA WIRELESS</p>	 <p>Y8002VC450 Westcode IGBT Modules</p>	 <p>Y8022 Fluke Electronics CABLE SHIELDED IEEE488 2M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Y80612 Laird Technologies - Antennas	Y80612 Datenblatt	Y80612-Datenblätter	Y80612 PDF	Laird Technologies - Antennas Y80612
Y80612 Electronic	Y80612-Komponenten	Y80612-Verteiler	Y80612-Bild	Y80612-Teil
Y80612 Preis	Y80612 Hersteller	Y80612 Bild	Y80612 Aktie	Y80612 Inventar
Y80612 Neu	Y80612 Original	Y80612 garantiert	Y80612 RFQ	Y80612 Online bestellen