








	<p>DCE10D-912-NF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCE10D-912-NF</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT&ENCL PNL 900-928MHZ 12DBI</p> <p>Datenblätter: 1.DCE10D-912-NF.pdf 2.DCE10D-912-NF.pdf 3.DCE10D-912-NF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DCE10D-912-NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT&ENCL PNL 900-928MHZ 12DBI
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	HD RooTenna®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	1.260" (32.00mm)
Gewinnen	12dBi
Frequenzbereich	900MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	900MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi, WiMax™, WLAN
Antennentyp	Panel

DCE10D-912-NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCE10D-912-NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCE10D-912-NF 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 DCE10D-912-NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCE015 SANYO SANYO TO-92</p>	 <p>DCE10D-4924-NF Laird Technologies IAS ANT&ENCL PNL 4940-5850MHZ 24DBI</p>	 <p>DCE10-H-004 Laird Technologies IAS ENCL,DCE10,HING,PNL,PLAS</p>	 <p>DCE10I-2416-FSMF Laird Technologies IAS ANT&ENCL 2.5GHZ 16DBI W/COVER</p>
 <p>DCE10-H-001 Laird Technologies - Antennas BOX ALUM GRAY 12.3"L X 11.5"W</p>	 <p>DCE10I-2416-MCM Laird Technologies IAS ANT&ENCL PNL 2.5GHZ 16DBI 8" MCM</p>	 <p>DCE10D-2419-NF Laird Technologies IAS ANT&ENCL PNL 2400-2700MHZ 19DBI</p>	 <p>DCE10I-2416-MMCXP Laird Technologies IAS ANT&ENCL PNL 2.5G 16DBI 8" MMCXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCE10D-912-NF Laird Technologies - Antennas	DCE10D-912-NF Datenblatt	DCE10D-912-NF-Datenblätter	DCE10D-912-NF PDF	Laird Technologies - Antennas DCE10D-912-NF
DCE10D-912-NF Electronic	DCE10D-912-NF-Komponenten	DCE10D-912-NF-Verteiler	DCE10D-912-NF-Bild	DCE10D-912-NF-Teil
DCE10D-912-NF Preis	DCE10D-912-NF Hersteller	DCE10D-912-NF Bild	DCE10D-912-NF Aktie	DCE10D-912-NF Inventar
DCE10D-912-NF Neu	DCE10D-912-NF Original	DCE10D-912-NF garantiert	DCE10D-912-NF RFQ	DCE10D-912-NF Online bestellen