









	<p>A38BN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A38BN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY A 38.1-48MHZ BN CONN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  A38BN.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>

Spezifikationen

Teilenummer	A38BN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY A 38.1-48MHZ BN CONN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BN
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	10.500" (266.70mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	38MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

A38BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A38BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A38BN 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 A38BN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A38930694 Eaton CONN BARRIER STRIP 6CIRC 0.437"</p>	 <p>A38930604 Eaton CONN BARRIER STRIP 6CIRC 0.437"</p>	 <p>A389403RC Bussmann (Eaton) CONN BARRIER STRIP 0.437"</p>	 <p>A38KR Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY A 38MHZ KR CONN</p>
 <p>A38BN/6 Laird Technologies IAS ANT DUCK A 38MHZ 6IN BN</p>	 <p>A389308 Eaton CONN BARRIER STRIP 8CIRC 0.437"</p>	 <p>A38930807 Eaton CONN BARRIER STRIP 8CIRC 0.437"</p>	 <p>A38MX/6 Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY A 38-48MHZ MX 6"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A38BN Laird Technologies - Antennas	A38BN Datenblatt	A38BN-Datenblätter	A38BN PDF	Laird Technologies - Antennas A38BN
A38BN Electronic	A38BN-Komponenten	A38BN-Verteiler	A38BN-Bild	A38BN-Teil
A38BN Preis	A38BN Hersteller	A38BN Bild	A38BN Aktie	A38BN Inventar
A38BN Neu	A38BN Original	A38BN garantiert	A38BN RFQ	A38BN Online bestellen