









	<p>EXB300BN</p> <p>Hersteller-Teilenummer: EXB300BN</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT TUF DUCK 300-315MHZ 1/4W</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	EXB300BN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK 300-315MHZ 1/4W
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BN
Serie	EXB
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	0dBi
Frequenzbereich	300MHz ~ 315MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	307MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXB300BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXB300BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXB300BN 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 EXB300BN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXB34V150JV-15R Panasonic EXB34V150JV-15R Panasonic</p>	 <p>EXB355TNX Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 355MHZ 1/4W</p>	 <p>EXB30-48S3V3J Artesyn Embedded Technologies DC/DC CONVERTER 3.3V 30W</p>	 <p>EXB30-48S2V5-R Artesyn Embedded Technologies CONV DC/DC OPEN FRM 2.5V OUT 30W</p>
 <p>EXB34V223GV-22K Panasonic Panasonic 0603X2</p>	 <p>EXB30-48S2V5 Artesyn Embedded Technologies CONV DC/DC OPEN FRM 2.5V OUT 30W</p>	 <p>EXB300SM Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 300-315MHZ 1/4W</p>	 <p>EXB30-48S3V3 Artesyn Embedded Technologies CONV DC/DC OPEN FRM 3.3V OUT 30W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXB300BN Laird Technologies - Antennas	EXB300BN Datenblatt	EXB300BN-Datenblätter	EXB300BN PDF	Laird Technologies - Antennas EXB300BN
EXB300BN Electronic	EXB300BN-Komponenten	EXB300BN-Verteiler	EXB300BN-Bild	EXB300BN-Teil
EXB300BN Preis	EXB300BN Hersteller	EXB300BN Bild	EXB300BN Aktie	EXB300BN Inventar
EXB300BN Neu	EXB300BN Original	EXB300BN garantiert	EXB300BN RFQ	EXB300BN 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