









	<p><b>BR3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BR3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT OMNI RINGO 32-42MHZ 500W</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  BR3.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BR3
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI RINGO 32-42MHZ 500W
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, UHF Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	500W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	18.500" (563.88cm)
Gewinnen	2dB
Frequenzbereich	32MHz ~ 42MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	37MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

BR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR3 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 BR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BR31</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 100V 3A BR-3</p>	 <p><b>BR310_R1_00001</b> PANJIT BR310_R1_00001 PANJIT</p>	 <p><b>BR300</b> Sanken CONV DC/DC 5W 5V 1AOUT</p>	 <p><b>BR301</b> Sanken CONV DC/DC 3.3W 3.3V 1AOUT</p>
 <p><b>BR3100</b> BESTREL BR3100 BESTREL</p>	 <p><b>BR310T/R</b> PANJIT PANJIT DO214</p>	 <p><b>BR310</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 1000V 3A BR-3</p>	 <p><b>BR310 T/R</b> PANJIT BR310 T/R PANJIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BR3 Laird Technologies - Antennas	BR3 Datenblatt	BR3-Datenblätter	BR3 PDF	Laird Technologies - Antennas BR3
BR3 Electronic	BR3-Komponenten	BR3-Verteiler	BR3-Bild	BR3-Teil
BR3 Preis	BR3 Hersteller	BR3 Bild	BR3 Aktie	BR3 Inventar
BR3 Neu	BR3 Original	BR3 garantiert	BR3 RFQ	BR3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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