









	<p>B132R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B132R</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOBILE COIL 132-525MHZ TUNE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B132R.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	B132R
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	MOBILE COIL 132-525MHZ TUNE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	-
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	132MHz ~ 525MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz), UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	328MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

B132R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B132R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B132R 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 B132R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B132S Laird Technologies IAS ANT MOBILE COIL VHF 1/4W 21" STR</p>	 <p>B132SCO Laird Technologies - Antennas ACCY REPLACEMENT COIL B132</p>	 <p>B1323CO Laird Technologies - Antennas ACCY REPLACEMENT COIL B1323</p>	 <p>B136-004 Tripp Lite VIDEO/AUDIO EXTDR/SPLITTER 700FT</p>
 <p>B1323R Laird Technologies IAS MOBILE COIL 132-174MHZ CHROME</p>	 <p>B1323S Laird Technologies IAS ANT MOB COIL VHF 5/8 132- 174MHZ</p>	 <p>B1351 SAK SAK TO-220F</p>	 <p>B1325-2R5106-R Eaton CAP 10F -20% +80% 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B132R Laird Technologies - Antennas	B132R Datenblatt	B132R-Datenblätter	B132R PDF	Laird Technologies - Antennas B132R
B132R Electronic	B132R-Komponenten	B132R-Verteiler	B132R-Bild	B132R-Teil
B132R Preis	B132R Hersteller	B132R Bild	B132R Aktie	B132R Inventar
B132R Neu	B132R Original	B132R garantiert	B132R RFQ	B132R 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