









	<p>CB27</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CB27</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT MOB COIL 1/4 27-31MHZ</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CB27.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	CB27
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT MOB COIL 1/4 27-31MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	52.500" (133.35cm)
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	26.75MHz ~ 31MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	29MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

CB27 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CB27-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CB27 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 CB27 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CB25JB5R10 Stackpole Electronics Inc. RES 5.1 OHM 25W 5% CERAMIC WW</p>	 <p>CB285F-100 Eaton CIR BRKR 100A PUSH-RESET</p>	 <p>CB25JB200R Stackpole Electronics Inc. RES 200 OHM 25W 5% CERAMIC WW</p>	 <p>CB27SGB Laird Technologies IAS ANT MOB COIL 1/4 27-31MHZ</p>
 <p>CB25JB47R0 Stackpole Electronics Inc. RES 47 OHM 25W 5% CERAMIC WW</p>	 <p>CB27CO Laird Technologies - Antennas ACCY MOBILE LOAD COIL CB27</p>	 <p>CB27S Laird Technologies IAS ANT MOB COIL 1/4 27-31MHZ</p>	 <p>CB262E0225JBC AVX Corporation CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC 4030</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CB27 Laird Technologies - Antennas	CB27 Datenblatt	CB27-Datenblätter	CB27 PDF	Laird Technologies - Antennas CB27
CB27 Electronic	CB27-Komponenten	CB27-Verteiler	CB27-Bild	CB27-Teil
CB27 Preis	CB27 Hersteller	CB27 Bild	CB27 Aktie	CB27 Inventar
CB27 Neu	CB27 Original	CB27 garantiert	CB27 RFQ	CB27 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