
	<p><b>CB27S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CB27S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT MOB COIL 1/4 27-31MHZ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CB27S.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CB27S</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT MOB COIL 1/4 27-31MHZ
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

CB27S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CB27S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CB27S 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 CB27S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CB27CO</b> Laird Technologies - Antennas ACCY MOBILE LOAD COIL CB27</p>	 <p><b>CB25JB5R10</b> Stackpole Electronics Inc. RES 5.1 OHM 25W 5% CERAMIC WW</p>	 <p><b>CB285F-150</b> Eaton CIR BRKR 150A PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB285F-110</b> Eaton CIR BRKR 110A PUSH-RESET</p>
 <p><b>CB285F-120</b> Eaton CIR BRKR 120A PUSH-RESET</p>	 <p><b>CB2664-000</b> Agastat Relays / TE Connectivity HOOK-UP STRND 20AWG 600V WHITE</p>	 <p><b>CB262E0225JBC</b> AVX Corporation CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC 4030</p>	 <p><b>CB27</b> Laird Technologies IAS ANT MOB COIL 1/4 27-31MHZ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CB27S Laird Technologies - Antennas</a>	<a href="#">CB27S Datenblatt</a>	<a href="#">CB27S-Datenblätter</a>	<a href="#">CB27S PDF</a>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas CB27S</a>
<a href="#">CB27S Electronic</a>	<a href="#">CB27S-Komponenten</a>	<a href="#">CB27S-Verteiler</a>	<a href="#">CB27S-Bild</a>	<a href="#">CB27S-Teil</a>
<a href="#">CB27S Preis</a>	<a href="#">CB27S Hersteller</a>	<a href="#">CB27S Bild</a>	<a href="#">CB27S Aktie</a>	<a href="#">CB27S Inventar</a>
<a href="#">CB27S Neu</a>	<a href="#">CB27S Original</a>	<a href="#">CB27S garantiert</a>	<a href="#">CB27S RFQ</a>	<a href="#">CB27S Online bestellen</a>

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