









	<p>CWB1623</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CWB1623</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT WHIP WB 5/8 162-174MHZ</p>
	<p>Datenblätter:  CWB1623.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CWB1623
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT WHIP WB 5/8 162-174MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	200W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	43.500" (110.49cm)
Gewinnen	3dB
Frequenzbereich	162MHz ~ 174MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	168MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

CWB1623 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWB1623-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWB1623 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 CWB1623 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CWB1503S Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 5/8 150-162MHZ</p>	 <p>CWB1BK1A00A0 APEM Inc. SWITCH THUMBWHEEL HALL EFFECT</p>	 <p>CWB1BK1A02A0 APEM Inc. SWITCH THUMBWHEEL HALL EFFECT</p>	 <p>CWB1443S Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 5/8 144-156MHZ 47"BK</p>
 <p>CWB30 Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 30-35MHZ BS LAD</p>	 <p>CWB1533 Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 5/8 153-169MHZ</p>	 <p>CWB1503 Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 5/8 150-162MHZ</p>	 <p>CWB1533S Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 5/8 153-169MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CWB1623 Laird Technologies - Antennas	CWB1623 Datenblatt	CWB1623-Datenblätter	CWB1623 PDF	Laird Technologies - Antennas CWB1623
CWB1623 Electronic	CWB1623-Komponenten	CWB1623-Verteiler	CWB1623-Bild	CWB1623-Teil
CWB1623 Preis	CWB1623 Hersteller	CWB1623 Bild	CWB1623 Aktie	CWB1623 Inventar
CWB1623 Neu	CWB1623 Original	CWB1623 garantiert	CWB1623 RFQ	CWB1623 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