









	Hersteller-Teilenummer: QWB162
	Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung: ANT WHIP 1/4W 162-174MHZ 17" BK
	Datenblätter:  QWB162.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QWB162
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT WHIP 1/4W 162-174MHZ 17" BK
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)	17.000" (431.80mm)
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	162MHz ~ 174MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	162MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

QWB162 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QWB162-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QWB162 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 QWB162 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QWB152RO Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 152-162MHZ 18" BK</p>	 <p>QWB220 Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 220-225MHZ 12.5"BK</p>	 <p>QWB136 Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 136-144MHZ 22" BK</p>	 <p>QWB380 Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 380-400MHZ BLACK</p>
 <p>QWB430 Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 430-450MHZ 6.5"BK</p>	 <p>QWB370 Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 370-400MHZ BLACK</p>	 <p>QWB144 Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 144-152MHZ 19" BK</p>	 <p>QWB246 Laird Technologies IAS ANT WHIP 1/4W 232-256MHZ BLACK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QWB162 Laird Technologies - Antennas	QWB162 Datenblatt	QWB162-Datenblätter	QWB162 PDF	Laird Technologies - Antennas QWB162
QWB162 Electronic	QWB162-Komponenten	QWB162-Verteiler	QWB162-Bild	QWB162-Teil
QWB162 Preis	QWB162 Hersteller	QWB162 Bild	QWB162 Aktie	QWB162 Inventar
QWB162 Neu	QWB162 Original	QWB162 garantiert	QWB162 RFQ	QWB162 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