

	<p>WPD136M6C-001</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WPD136M6C-001</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT MOBILE MULTIBAND VSWR 20"</p>
	<p>Datenblätter:  WPD136M6C-001.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	WPD136M6C-001
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT MOBILE MULTIBAND VSWR 20"
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	IP66
Höhe (max)	20.000" (508.00mm)
Gewinnen	0.2dBi, 4.8dBi, 8.1dBi
Frequenzbereich	136MHz ~ 174MHz, 380MHz ~ 520MHz, 760MHz ~
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz), UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	155MHz, 450MHz, 815MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	TETRA
Antennentyp	Whip, Straight

WPD136M6C-001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WPD136M6C-001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WPD136M6C-001 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 WPD136M6C-001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




WPD142-16
WESTCODE
IGBT Modules




WPD142-14
WESTCODE
IGBT Modules




WPD142-08
WESTCODE
IGBT Modules




WPD220-14
WESTCODE
IGBT Modules




WPD142-12
WESTCODE
IGBT Modules



WPD220-08
WESTCODE
IGBT Modules



WPD142-18
WESTCODE
IGBT Modules



WPD220-16
WESTCODE
IGBT Modules

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WPD136M6C-001 Laird Technologies - Antennas	WPD136M6C-001 Datenblatt	WPD136M6C-001-Datenblätter	WPD136M6C-001 PDF	Laird Technologies - Antennas
WPD136M6C-001 Electronic	WPD136M6C-001-Komponenten	WPD136M6C-001-Verteiler	WPD136M6C-001-Bild	WPD136M6C-001
WPD136M6C-001 Preis	WPD136M6C-001 Hersteller	WPD136M6C-001 Bild	WPD136M6C-001 Aktie	WPD136M6C-001-Teil
WPD136M6C-001 Neu	WPD136M6C-001 Original	WPD136M6C-001 garantiert	WPD136M6C-001 RFQ	WPD136M6C-001 Inventar
				WPD136M6C-001 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