








	<p>AAF95035</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AAF95035</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANTENNA MULTIBAND MMCX W/CABLE</p> <p>Datenblätter:  AAF95035.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AAF95035
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA MULTIBAND MMCX W/CABLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Cable (305mm) - MMCX
Serie	Revie Pro
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	4
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.059" (1.50mm)
Gewinnen	1dBi
Frequenzbereich	868MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	868MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	DCS, GSM, PCS
Antennentyp	PCB Trace

AAF95035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AAF95035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AAF95035 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 AAF95035 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GLA.01 Taoglas Limited ANT GPS SMT PASSIVE MINI LOOP</p>	 <p>GPSANT1 RF Solutions ANTENNA GPS</p>	 <p>519 Proant AB ON-BOARD ANT ISM 434MHZ SMD</p>	 <p>SGP.1575.25.4.D.02 Taoglas Limited ANTENNA GPS CERAMIC PATCH SMD</p>
 <p>2042811150 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 2.4417/5.415GHZ PCB 150MM</p>	 <p>AAF LINEAR LINEAR SOT23-6</p>	 <p>OC515010-FNF Laird Technologies IAS OMNI, FIXMNT, FIXED, NF</p>	 <p>AAF25020A Laird Technologies IAS ANT OEM 380-400MHZ WHIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AAF95035 Laird Technologies - Antennas	AAF95035 Datenblatt	AAF95035-Datenblätter	AAF95035 PDF	Laird Technologies - Antennas AAF95035
AAF95035 Electronic	AAF95035-Komponenten	AAF95035-Verteiler	AAF95035-Bild	AAF95035-Teil
AAF95035 Preis	AAF95035 Hersteller	AAF95035 Bild	AAF95035 Aktie	AAF95035 Inventar
AAF95035 Neu	AAF95035 Original	AAF95035 garantiert	AAF95035 RFQ	AAF95035 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