









	<h2 style="color: #E67E22;">CAF94454 (IFMULT-NF00)</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CAF94454 (IFMULT-NF00)</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ANTENNA MULTIBAND 3DBI N FEMALE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CAF94454 (IFMULT-NF00).pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CAF94454 (IFMULT-NF00)
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA MULTIBAND 3DBI N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	5
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.098" (2.50mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	806MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	AMPS, DCS, GSM, PCS, UMTS
Antennentyp	Module

CAF94454 (IFMULT-NF00) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CAF94454 (IFMULT-NF00)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CAF94454 (IFMULT-NF00) 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 CAF94454 (IFMULT-NF00) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CAF94503 Laird Technologies IAS ANT NANOBLADE EMBEDDED IPX</p>	 <p>CAF94379(ID2450-RS60) Laird Technologies IAS ANT WHISPER 2.4GHZ 60" RPSMA M</p>	 <p>CAF94492(IG2450-RT36) Laird Technologies IAS ANT OMNI 6DBI 36" RG-142 RP TNC</p>	 <p>CAF94505 Laird Technologies IAS ANTENNA NANOBLADE</p>
 <p>CAF94504 Laird Technologies IAS ANTENNA NANOBLADE</p>	 <p>CAF94454 Laird Technologies IAS ANTENNA MICROSPHERE N FEMALE</p>	 <p>CAF94493(ID2450-NF36) Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 36" RG-142 N-FEM</p>	 <p>CAF94408 Laird Technologies IAS ANT DUCK</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

CAF94454 (IFMULT-NF00) Laird Technologies - Antennas	CAF94454 (IFMULT-NF00) Datenblatt	CAF94454 (IFMULT-NF00)-Datenblätter	CAF94454 (IFMULT-NF00) PDF	Laird Technologies - Antennas CAF94454 (IFMULT-NF00)
CAF94454 (IFMULT-NF00) Electronic	CAF94454 (IFMULT-NF00)-Komponenten	CAF94454 (IFMULT-NF00)-Verteiler	CAF94454 (IFMULT-NF00)-Bild	CAF94454 (IFMULT-NF00)-Teil
CAF94454 (IFMULT-NF00) Aktie	CAF94454 (IFMULT-NF00) Inventar	CAF94454 (IFMULT-NF00) Preis	CAF94454 (IFMULT-NF00) Hersteller	CAF94454 (IFMULT-NF00) Bild
CAF94454 (IFMULT-NF00) RFQ	CAF94454 (IFMULT-NF00) Online bestellen	CAF94454 (IFMULT-NF00) Neu	CAF94454 (IFMULT-NF00) Original	CAF94454 (IFMULT-NF00) garantiert