









	<p><b>CAF94430(IDD2450-RT36E)</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CAF94430(IDD2450-RT36E)</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TERR 5DBI 2X36" RG142 RPTNC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  CAF94430(IDD2450-RT36E).pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	CAF94430(IDD2450-RT36E)
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TERR 5DBI 2X36" RG142 RPTNC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (914mm) - RP-TNC (2)
Serie	Terrace Diversity™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.984" (25.00mm)
Gewinnen	5dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Module

CAF94430(IDD2450-RT36E) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CAF94430(IDD2450-RT36E)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CAF94430(IDD2450-RT36E) 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 CAF94430(IDD2450-RT36E) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CAF94503</b> Laird Technologies IAS ANT NANOBLADE EMBEDDED IPX</p>	 <p><b>CAF94454</b> Laird Technologies IAS ANTENNA MICROSPHERE N FEMALE</p>	 <p><b>CAF94379(ID2450-RS60)</b> Laird Technologies IAS ANT WHISPER 2.4GHZ 60" RPSMA M</p>	 <p><b>CAF94493(ID2450-NF36)</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 36" RG-142 N-FEM</p>
 <p><b>CAF94408</b> Laird Technologies IAS ANT DUCK</p>	 <p><b>CAF94377(WID2452-SM)</b> Laird Technologies IAS ANT DPUCK EVAL BD PIFA INT PWD</p>	 <p><b>CAF94492(IG2450-RT36)</b> Laird Technologies IAS ANT OMNI 6DBI 36" RG-142 RP TNC</p>	 <p><b>CAF94362 (IFMULT-SF00)</b> Laird Technologies IAS ANTENNA MULTI-BAND 3DBI SMA FML</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CAF94430(IDD2450-RT36E) Laird Technologies - Antennas	CAF94430(IDD2450-RT36E) Datenblatt	CAF94430(IDD2450-RT36E)-Datenblätter	CAF94430(IDD2450-RT36E) PDF	Laird Technologies - Antennas CAF94430(IDD2450-RT36E)
CAF94430(IDD2450-RT36E) Electronic Components	CAF94430(IDD2450-RT36E)-Komponenten	CAF94430(IDD2450-RT36E)-Verteiler	CAF94430(IDD2450-RT36E)-Bild	CAF94430(IDD2450-RT36E)-Teil
CAF94430(IDD2450-RT36E) Aktie	CAF94430(IDD2450-RT36E) Inventar	CAF94430(IDD2450-RT36E) Preis	CAF94430(IDD2450-RT36E) Hersteller	CAF94430(IDD2450-RT36E) Bild
CAF94430(IDD2450-RT36E) RFQ	CAF94430(IDD2450-RT36E) Online bestellen	CAF94430(IDD2450-RT36E) Neu	CAF94430(IDD2450-RT36E) Original	CAF94430(IDD2450-RT36E) garantiert