









	<p><b>CAF94832(IDD5250-NF12)</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CAF94832(IDD5250-NF12)</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TERR DIV 5DBI 12" NFEM X2</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  CAF94832(IDD5250-NF12).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	CAF94832(IDD5250-NF12)
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TERR DIV 5DBI 12" NFEM X2
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (305mm) - N Female (2)
Serie	Terrace Diversity™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.063" (27.00mm)
Gewinnen	5dBi
Frequenzbereich	4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Module

CAF94832(IDD5250-NF12) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CAF94832(IDD5250-NF12)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CAF94832(IDD5250-NF12) 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 CAF94832(IDD5250-NF12) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CAF94825(ID5250-NF36)</b> Laird Technologies IAS ANT WHISPER 5GHZ 9DBI 36" N-FEM</p>	 <p><b>CAF94810(IDD5250-RT12)</b> Laird Technologies IAS ANT TERRACE DIV 5DBI 12"RPTNC X2</p>	 <p><b>CAF94890</b> Laird Technologies IAS ANT NANOANT GPS EMB EVAL BD SMA</p>	 <p><b>CAF94824(ID5250-NF12)</b> Laird Technologies IAS ANT WHISPER 5GHZ 9DBI 12" N-FEM</p>
 <p><b>CAF94837</b> Laird Technologies IAS ANTENNA QUAD-BAND 2/3DBI SMC FML</p>	 <p><b>CAF94861(IFD2450-RS36)</b> Laird Technologies IAS ANT MICROSPH 2.5GHZ 36" RP SMA</p>	 <p><b>CAF94833(IDD5250-NF36)</b> Laird Technologies IAS ANT TERRANCE DIV 5DBI 36"NFEM X2</p>	 <p><b>CAF94871(IDD2450-RS36)</b> Laird Technologies IAS ANT TERRANCE DIV 5DBI 36" RP SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CAF94832(IDD5250-NF12) Laird Technologies - Antennas	CAF94832(IDD5250-NF12) Datenblatt	CAF94832(IDD5250-NF12)-Datenblätter	CAF94832(IDD5250-NF12) PDF	Laird Technologies - Antennas CAF94832(IDD5250-NF12)
CAF94832(IDD5250-NF12) Electronic	CAF94832(IDD5250-NF12)-Komponenten	CAF94832(IDD5250-NF12)-Verteiler	CAF94832(IDD5250-NF12) Bild	CAF94832(IDD5250-NF12)-Teil
CAF94832(IDD5250-NF12) RFQ	CAF94832(IDD5250-NF12) Preis	CAF94832(IDD5250-NF12) Neu	CAF94832(IDD5250-NF12) Hersteller	CAF94832(IDD5250-NF12) Bild
CAF94832(IDD5250-NF12) RFQ	CAF94832(IDD5250-NF12) Inventar	CAF94832(IDD5250-NF12) Online bestellen	CAF94832(IDD5250-NF12) Original	CAF94832(IDD5250-NF12) garantiert