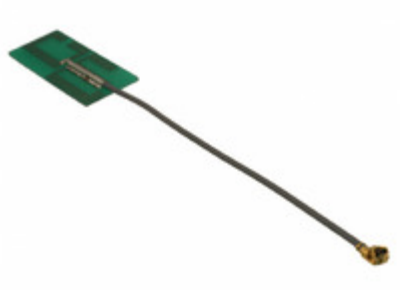









	<p>Hersteller-Teilenummer: MAF94264</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANTENNA MINI-NANOBLADE</p>
	<p>Datenblätter:  MAF94264.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAF94264
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA MINI-NANOBLADE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (80mm) - IPEX
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.475" (12.06mm)
Gewinnen	2.5dBi, 4.8dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, WLAN
Antennentyp	PCB Trace

MAF94264 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAF94264-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAF94264 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 MAF94264 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAF94271 Laird Technologies IAS ANT DIPO WTS 802.11ABG SMA MALE</p>	 <p>MAF94265 Laird Technologies IAS ANT EMB NANOBLUE 802.11BA FLY</p>	 <p>MAF94269 Laird Technologies IAS ANT EMBEDDED ASSY 148 IPX FLY</p>	 <p>MAF94259 Laird Technologies IAS ANTENNA 2400-2500MHZ DIPOLE SMA</p>
 <p>MAF94260 Laird Technologies IAS ANT DIPOL WRR 2.5GHZ RP SMA MALE</p>	 <p>MAF94266 Laird Technologies - Antennas ANT CBL ASSY 1.13 SMAFEM-IPX MHF</p>	 <p>MAF94258 Laird Technologies IAS ANT DIPOL WTC 802.11ABG MHF/UFL</p>	 <p>MAF94257 Laird Technologies IAS ANT DIPOL WTC 802.11ABG MHF/U.FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAF94264 Laird Technologies - Antennas	MAF94264 Datenblatt	MAF94264-Datenblätter	MAF94264 PDF	Laird Technologies - Antennas MAF94264
MAF94264 Electronic	MAF94264-Komponenten	MAF94264-Verteiler	MAF94264-Bild	MAF94264-Teil
MAF94264 Preis	MAF94264 Hersteller	MAF94264 Bild	MAF94264 Aktie	MAF94264 Inventar
MAF94264 Neu	MAF94264 Original	MAF94264 garantiert	MAF94264 RFQ	MAF94264 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