



Laird Technologies - Antennas

MAF95033


Teilenummer:	MAF95033
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	ANT EMB BK CHIP DEMO BOARD
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	12415 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

























Spezifikationen von MAF95033

TEILENUMMER	MAF95033
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	ANT EMB BK CHIP DEMO BOARD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	12415 pcs
DATENBLATT	
ART	Antenna
MITGELIEFERTER INHALT	Board(s)
SERIE	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	-
ZUM GEBRAUCH MIT / VERWANDTE PRODUKTE	-

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas MAF95033	MAF95033-Vertriebspartner	MAF95033 Lieferant
MAF95033 Preis	MAF95033 Bilder	MAF95033-Bild
MAF95033 PDF-Datenblatt	MAF95033 Datenblatt herunterladen	MAF95033 Datenblatt
MAF95033-Bestand	MAF95033 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen MAF95033
Laird Technologies - Antennas MAF95033	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas MAF95033	Laird Technologies IAS MAF95033	

Verwandte Produkte

 <p>MAF95025 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH CAB Auf Lager: 3382 pcs</p> <p></p>	 <p>MAF95057 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE CABLE Auf Lager: 5684 pcs</p> <p></p>
 <p>MAF95035 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX Auf Lager: 6373 pcs</p> <p></p>	 <p>MAF95028 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX Auf Lager: 3936 pcs</p> <p></p>
 <p>MAF95032 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: EVAL BOARD TRI-BAND BLACKCHIP Auf Lager: 12846 pcs</p> <p></p>	 <p>MAF95021 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE Auf Lager: 12050 pcs</p> <p></p>
 <p>MAF95056 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH SLD Auf Lager: 3775 pcs</p> <p></p>	 <p>MAF95052 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BA SMA MALE Auf Lager: 12579 pcs</p> <p></p>
 <p>MAF95029 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD Auf Lager: 158173 pcs</p> <p></p>	 <p>MAF95050 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE Auf Lager: 13746 pcs</p> <p></p>
 <p>MAF95037 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX Auf Lager: 32553 pcs</p> <p></p>	 <p>MAF95022 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 868MHZ/900MHZ PCB TRACE Auf Lager: 6167 pcs</p> <p></p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

