



MAF95081

Teilenummer:	MAF95081
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	ANT EMB NANO 802.11BG IPEX
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4445 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAF95081

TEILENUMMER	MAF95081
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	ANT EMB NANO 802.11BG IPEX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4445 pcs
DATENBLATT	
SERIE	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Antenna

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas MAF95081	MAF95081-Vertriebspartner	MAF95081 Lieferant
MAF95081 Preis	MAF95081 Bilder	MAF95081-Bild
MAF95081 PDF-Datenblatt	MAF95081 Datenblatt herunterladen	MAF95081 Datenblatt
MAF95081-Bestand	MAF95081 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen MAF95081
Laird Technologies - Antennas MAF95081	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas MAF95081	Laird Technologies IAS MAF95081	

Verwandte Produkte

<p>MAF95066 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX Auf Lager: 3838 pcs RFQ</p>	<p>MAF95057 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE CABLE Auf Lager: 5684 pcs RFQ</p>
<p>MAF95092 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX Auf Lager: 3664 pcs RFQ</p>	<p>MAF95088 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX Auf Lager: 55117 pcs RFQ</p>
<p>MAF95065 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX Auf Lager: 34063 pcs RFQ</p>	<p>MAF95061 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH CAB Auf Lager: 33983 pcs RFQ</p>
<p>MAF95087 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX Auf Lager: 4831 pcs RFQ</p>	<p>MAF95096 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ FLAT PATCH CAB Auf Lager: 21889 pcs RFQ</p>
<p>MAF95098 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD Auf Lager: 3838 pcs RFQ</p>	<p>MAF95060 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD Auf Lager: 35150 pcs RFQ</p>
<p>MAF95067 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BA IPEX Auf Lager: 5248 pcs RFQ</p>	<p>MAF95090 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT EMB NANO 802.11BG IPEX Auf Lager: 39474 pcs RFQ</p>