

Laird Technologies - Antennas

MAF94190

Teilenummer:	MAF94190
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	ANT DIPOLE WCR 2.5GHZ RG113 IPEX
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4326 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAF94190

TEILENUMMER	MAF94190
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	ANT DIPOLE WCR 2.5GHZ RG113 IPEX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4326 pcs
DATENBLATT	
SERIE	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Antenna

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas MAF94190	MAF94190-Vertriebspartner	MAF94190 Lieferant
MAF94190 Preis	MAF94190 Bilder	MAF94190-Bild
MAF94190 PDF-Datenblatt	MAF94190 Datenblatt herunterladen	MAF94190 Datenblatt
MAF94190-Bestand	MAF94190 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen MAF94190
Laird Technologies - Antennas MAF94190	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas MAF94190	Laird Technologies IAS MAF94190	

Verwandte Produkte

<p>MAF94158 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ FLAT PATCH Auf Lager: 21136 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>	<p>MAF94163 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT DIPOL WRR 2.5GHZ RG178 IPEX Auf Lager: 6723 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>
<p>MAF94177 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT IPEX Auf Lager: 36908 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>	<p>MAF94195 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ Auf Lager: 37404 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>
<p>MAF94198 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE IPEX MHF Auf Lager: 4653 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>	<p>MAF94224 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT DIPOLE WTS 802.11ABG IPX Auf Lager: 14241 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>
<p>MAF94191 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT CBL ASSY 1.13MM SMA FEM-IPX Auf Lager: 35353 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>	<p>MAF94196 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ Auf Lager: 41541 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>
<p>MAF94159 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: WHIP QW 1/4 2.4GHZ Auf Lager: 40164 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>	<p>MAF94192 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ STAMPED MET Auf Lager: 65330 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>
<p>MAF94156 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT IPEX Auf Lager: 3191 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>	<p>MAF94164 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT IPEX Auf Lager: 6870 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">RFQ</p>