

Laird Technologies - Antennas

R2T9-12-RMMCX

Part Number:	R2T9-12-RMMCX
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 914MHZ PAN RP-MMCX FEM 8"
Arkusze danych:	R2T9-12-RMMCX.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1077 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje R2T9-12-RMMCX

PART NUMBER	R2T9-12-RMMCX
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 914MHZ PAN RP-MMCX FEM 8"
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1077 pcs
ARKUSZ DANYCH	R2T9-12-RMMCX.pdf
VSWR	1.5
ZAKOŃCZENIE	Connector, RP-MMCX Female
SERIA	RooTenna™
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	20W
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Bracket Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	2.520" (64.00mm)
ZDOBYĆ	12dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	900MHz ~ 928MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	914MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	914MHz WiMax™ Panel RF Antenna 900MHz ~ 928MHz 12dBi Connector, RP-MMCX Female Bracket Mount
APLIKACJE	WiMax™
TYP ANTENY	Panel

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas R2T9-12-RMMCX	Dystrybutor R2T9-12-RMMCX	Dostawca R2T9-12-RMMCX
R2T9-12-RMMCX Cena	Zdjęcia R2T9-12-RMMCX	Obraz R2T9-12-RMMCX
Arkusz danych PDF R2T9-12-RMMCX	R2T9-12-RMMCX Pobierz arkusz danych	Arkusz danych R2T9-12-RMMCX
R2T9-12-RMMCX Akcje	Kup R2T9-12-RMMCX	Kup Laird Technologies - Antennas R2T9-12-RMMCX
Laird Technologies - Antennas R2T9-12-RMMCX	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas R2T9-12-RMMCX	Laird Technologies IAS R2T9-12-RMMCX	

Produkty powiązane

<p>R2T58W-19-MC Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8" Na stanie: 1550 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R2T58W-19-RSMA Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-SMA ML 8" Na stanie: 1668 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R2T9-12-UFL Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 914MHZ PANEL U.FL BRKT MT Na stanie: 1083 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R2T58W-19-MMCX Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 5.4GHZ PANEL MMCX FEM 8" Na stanie: 1376 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R2T58W-19-RTNC Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-TNC ML 8" Na stanie: 1496 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R2T58W-19-RMMCX Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 5.4GHZ PAN RP-MMCX FEM 8" Na stanie: 1790 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R2T9-12-RSMA Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 914MHZ PAN RP-SMA MALE 8" Na stanie: 874 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R2T58W-19-UFL Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8" Na stanie: 1403 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R2T9-12-RTNC Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 914MHZ PAN RP-TNC MALE 8" Na stanie: 1131 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R2T9-12-MMCX Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 914MHZ PANEL MMCX FEM 8" Na stanie: 954 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>R2T9-12-MC Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 914MHZ PAN MC ML BRKT 8" Na stanie: 1185 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>R2T9-12 Producenci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 914MHZ PANEL BRKT MT Na stanie: 1094 pcs</p> <p>RFQ</p>