

R2T58LW-19-MC

Número de peza:

R2T58LW-19-MC

Fabricante / Marca:

Laird Technologies - Antennas

Descrición do produto

RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8"

Follas de cálculo:

 R2T58LW-19-MC.pdf

Estado de RoHS

 Libre de plomo / RoHS

Enviar desde

Hong Kong


Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de R2T58LW-19-MC

NÚMERO DE PEZA	R2T58LW-19-MC
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8"
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	 R2T58LW-19-MC.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Connector, MC Male
SERIE	RooTenna™
PERDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MÁX	20W
EMPAQUETADO	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAXE	Bracket Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE ENTRADA	-
ALTURA (MÁX.)	2.638" (67.00mm)
GANANCIA	19dBi
INTERVALO DE FRECUENCIA	4.94GHz ~ 5.85GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	5.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	5.4GHz Bluetooth, Wi-Fi, WLAN Panel RF Antenna 4.94GHz ~ 5.85GHz 19dBi Connector, MC Male Bracket Mount
APLICACIONES	Bluetooth, Wi-Fi, WLAN
TIPO DE ANTENA	Panel

Etiquetas relacionadas

Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Distribuidor R2T58LW-19-MC	Provedor R2T58LW-19-MC
Prezo R2T58LW-19-MC	Imaxes R2T58LW-19-MC	Imaxe R2T58LW-19-MC
Ficha de datos R2T58LW-19-MC PDF	Descarga da folha de datos R2T58LW-19-MC	Ficha de datos R2T58LW-19-MC
Stock R2T58LW-19-MC	Compre R2T58LW-19-MC	Mercar Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC
Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Provedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Laird Technologies IAS R2T58LW-19-MC	

Produtos relacionados

 <p>R2T58LW-19-RSMA Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-SMA ML 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58LW-19-MMCX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL MMCX FEM 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R2T58LW-19-RTNC Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-TNC ML 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58-24-MMCX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL MMCX FEM 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R2T58LW-19 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL BRKT MT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58-24-RMMCX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PAN RP-MMCX FEM 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R2T58-24-UFL Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58-24-RTNC Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-TNC ML 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R2T58-24-RSMA Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-SMA ML 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58LW-19-UFL Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R2T58W-19 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PANEL BRKT MT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58LW-19-RMMCX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 5.4GHZ PAN RP-MMCX FEM 8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>