

R2T58LW-19-MC

Numero di parti:

R2T58LW-19-MC

Manufacturer / Brand:

Laird Technologies - Antennas

Descrizione di prodotto

RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8"

Schede tecniche:

 R2T58LW-19-MC.pdf

Status RoHS

 Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da

Hong Kong


Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.













Specificazioni di R2T58LW-19-MC

NUMERO DI PARTI	R2T58LW-19-MC
PRODUTTORE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8"
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	 R2T58LW-19-MC.pdf
VSWR	1.5
TERMINAZIONE	Connector, MC Male
SERIE	RooTenna™
PERDITA DI RITORNU	-
POTENZA - MAX	20W
IMBALLU	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO DI MONTAGGIO	Bracket Mount
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESI	-
ALTEZZA (MAX)	2.638" (67.00mm)
GUADAGNÀ	19dBi
RANGE DI FREQUENZA	4.94GHz ~ 5.85GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	5.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	5.4GHz Bluetooth, Wi-Fi, WLAN Panel RF Antenna 4.94GHz ~ 5.85GHz 19dBi Connector, MC Male Bracket Mount
APPLICAZIONI	Bluetooth, Wi-Fi, WLAN
TIPU D'ANTENNA	Panel

Tags Tags

Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Distributore R2T58LW-19-MC	Fornitore R2T58LW-19-MC
Prezzo R2T58LW-19-MC	R2T58LW-19-MC Pictures	Image R2T58LW-19-MC
Ficha Tecnica R2T58LW-19-MC PDF	R2T58LW-19-MC Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati R2T58LW-19-MC
Stock R2T58LW-19-MC	Cumprate R2T58LW-19-MC	Cumprate Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC
Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Laird Technologies IAS R2T58LW-19-MC	

Prodotti Relati

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