

R2T24W-15-RTNC

Numero di parti:

R2T24W-15-RTNC

Manufacturer / Brand:

Laird Technologies - Antennas


Descrizione di prodotto

RF ANT 2.3/2.5GHZ PAN RP-TNC 8"

Schede tecniche:

 R2T24W-15-RTNC.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 R2T24W-15-RTNC

NUMERO DI PARTI	R2T24W-15-RTNC
PRODUTTORE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 2.3/2.5GHZ PAN RP-TNC 8"
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	 R2T24W-15-RTNC.pdf
VSWR	1.5
TERMINAZIONE	Connector, RP-TNC Male
SERIE	RooTenna™
PERDITA DI RITORNU	-
POTENZA - MAX	20W
IMBALLU	Bulk
NUMERO DI BANDE	2
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)	3.504" (89.00mm)
GUADAGNÀ	15dBi
RANGE DI FREQUENZA	2.3GHz ~ 2.7GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.3GHz, 2.5GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.3GHz, 2.5GHz Wi-Fi, WiMax™ Panel RF Antenna 2.3GHz ~ 2.7GHz 15dBi Connector, RP-TNC Male Bracket Mount
APPLICAZIONI	Wi-Fi, WiMax™
TIPU D'ANTENNA	Panel

Tags Tags

Laird Technologies - Antennas R2T24W-15-RTNC	Distributore R2T24W-15-RTNC	Fornitore R2T24W-15-RTNC
Prezzo R2T24W-15-RTNC	R2T24W-15-RTNC Pictures	Image R2T24W-15-RTNC
Ficha Tecnica R2T24W-15-RTNC PDF	R2T24W-15-RTNC Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati R2T24W-15-RTNC
Stock R2T24W-15-RTNC	Cumprate R2T24W-15-RTNC	Cumprate Laird Technologies - Antennas R2T24W-15-RTNC
Laird Technologies - Antennas R2T24W-15-RTNC	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas R2T24W-15-RTNC	Laird Technologies IAS R2T24W-15-RTNC	

Prodotti Relati

 <p>R2T24W-15-UFL Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.3GHZ/2.5GHZ PAN U.FL 8" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58-24 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>R2T24W-15 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.3/2.5GHZ PANEL BRKT 8" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R2T24W-15-RMMCX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.3/2.5GHZ PAN RP-MMCX 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>R2T24W-15-MMCX Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.3/2.5GHZ PANEL MMCX 8" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T24W-15-RSMA Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.3/2.5GHZ PAN RP-SMA 8" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>R2T24LW-15-UFL Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.3GHZ/2.5GHZ PAN U.FL 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>R2T24W-15-MC Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.3/2.5GHZ PANEL MC ML 8" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>R2T58-24-MC Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.4GHZ PAN MC MALE BRK 8" In magazzino: Out stock</p> <p>RFQ</p>