

Laird Technologies - Antennas

TRA58003

Numero di parte:	TRA58003
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto:	RF ANT 5.5GHZ DOME NMO BASE MT
Schede tecniche:	1.TRA58003.pdf 2.TRA58003.pdf
Stato di RoHs	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	3090 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di TRA58003

NUMERO DI PARTE	TRA58003
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 5.5GHZ DOME NMO BASE MT
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	3090 pcs
SCHEDA DATI	1.TRA58003.pdf 2.TRA58003.pdf
ROS	2
FINE	Connector, NMO
SERIE	Phantom®
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	100W
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	994-1067
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Base Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	2.300" (58.42mm)
GUADAGNO	3dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	4.9GHz ~ 6GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	5.5GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	5.5GHz Wi-Fi Dome RF Antenna 4.9GHz ~ 6GHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APPLICAZIONI	Wi-Fi
TIPO DI ANTENNA	Dome

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas TRA58003	Distributore TRA58003	Fornitore TRA58003
Prezzo TRA58003	Immagini TRA58003	Immagine TRA58003
Scheda tecnica TRA58003 PDF	TRA58003 Scarica la scheda tecnica	Datasheet TRA58003
Azione TRA58003	Acquista TRA58003	Acquista Laird Technologies - Antennas TRA58003
Laird Technologies - Antennas TRA58003	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA58003	Laird Technologies IAS TRA58003	

prodotti correlati

<p>TRA5603 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI PH 560-600MHZ WHT 3DBI 100W disponibile: 3563 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA5000S3PW-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI PH 505-517MHZ 3DBI 150W WHT disponibile: 1746 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA6927M3NWN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 700/850MHZ DOME NMO 3.3" disponibile: 2696 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA4903P Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 501MHZ WHIP STR NMO BASE disponibile: 1633 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA5003 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT PHANTOM NMO 500-520 disponibile: 2607 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA6927M3AWN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI PH NMO 698/1710MHZ disponibile: 1742 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA4903 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 501MHZ DOME NMO BASE MT disponibile: 2416 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA6927M3NBN-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 700/850MHZ DOME NMO 3.3" disponibile: 2411 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA58003P Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.5GHZ DOME N FEM PAN MT disponibile: 2166 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA5000S3PB-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI PH 505-517MHZ 3DBI 150W BK disponibile: 1710 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA6927M3NB-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR disponibile: 2174 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA6927M3NW-001 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR disponibile: 2249 pcs</p> <p>RFQ</p>