

Laird Technologies - Antennas

## TRA806/17103

Numero di parte:	TRA806/17103
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto:	RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME NMO
Schede tecniche:	<a href="#">1.TRA806/17103.pdf</a> <a href="#">2.TRA806/17103.pdf</a>
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 TRA806/17103

NUMERO DI PARTE	TRA806/17103
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME NMO
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	3090 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.TRA806/17103.pdf</a> <a href="#">2.TRA806/17103.pdf</a>
ROS	2, 2.5
FINE	Connector, NMO
SERIE	Phantom®
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	100W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	7
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	5.9dBi, 5.8dBi, 5.1dBi, 4.2dBi, 4.2dBi, 4.4dBi, 3dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	806MHz ~ 960MHz, 1.575GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	Wide Band
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz AMPS, DCS, GPS, GSM, PCS, UMTS Dome RF Antenna 806MHz ~ 960MHz, 1.575GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz 5.9dBi, 5.8dBi, 5.1dBi, 4.2dBi, 4.2dBi, 4.4dBi, 3dBi Connector, NMO Base Mount
APPLICAZIONI	AMPS, DCS, GPS, GSM, PCS, UMTS
TIPO DI ANTENNA	Dome

### Tag correlati

Laird Technologies - Antennas TRA806/17103	Distributore TRA806/17103	Fornitore TRA806/17103
Prezzo TRA806/17103	Immagini TRA806/17103	Immagine TRA806/17103
Scheda tecnica TRA806/17103 PDF	TRA806/17103 Scarica la scheda tecnica	Datasheet TRA806/17103
Azione TRA806/17103	Acquista TRA806/17103	Acquista Laird Technologies - Antennas TRA806/17103
Laird Technologies - Antennas TRA806/17103	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA806/17103	Laird Technologies IAS TRA806/17103	

### prodotti correlati

 <p><b>TRA8063M3PB-001</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME N FEM                  disponibile: 2043 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA7463</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 771MHZ DOME NMO BASE MT                  disponibile: 2765 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TRA8063M3NW-001</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO                  disponibile: 2215 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA6M</b>                  Produttori: Conxall / Switchcraft                  Descrizione: CONN RCPT MALE MINI XLR 6P SLDR                  disponibile: 5282 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TRA8063</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 836MHZ DOME NMO BASE MT                  disponibile: 3286 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA760S3PB-001</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 815MHZ DOME NMO BASE MT                  disponibile: 1934 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TRA80638UM</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: OMNI PH NMO 806-866MHZ 3 8UM MOT                  disponibile: 2280 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA7643</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: OMNI PH NMO 764-870MHZ                  disponibile: 2530 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TRA6MF</b>                  Produttori: Conxall / Switchcraft                  Descrizione: CONN RCPT MALE MINI XLR 6P SLDR                  disponibile: 2237 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA8063M3NB-001</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO                  disponibile: 2390 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TRA7603</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 815MHZ DOME NMO BASE MT                  disponibile: 3291 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TRA806/17103P</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME N FEM                  disponibile: 2292 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>