



## TRA4103P

Varenummer:	TRA4103P
Producent / Mærke:	Laird Technologies - Antennas
Produkt beskrivelse	RF ANT 420MHZ DOME N FEM PAN MT
Dataark:	<a href="#">TRA4103P.pdf</a>
RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Lager tilstand	1870 pcs stock
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANMODNING OM TILBUD**

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

### Specifikationer for TRA4103P

VARENUMMER	TRA4103P
FABRIKANT	Laird Technologies - Antennas
BESKRIVELSE	RF ANT 420MHZ DOME N FEM PAN MT
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
M/ENGDE TILG/ENGELIG	1870 pcs
DATABLAD	<a href="#">TRA4103P.pdf</a>
VSWR	2
AFSLUTNING	Connector, N Female
SERIE	Phantom®
RETUR TAB	-
STRØM - MAX	100W
EMBALLAGE	Bulk
ANTAL BANDS	1
MONTERINGSTYPE	Panel Mount
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HØJDE (MAX)	4.135" (105.03mm)
GEVINST	3dBi
FREKVENSSOMRÅDE	410MHz ~ 430MHz
FREKVENSGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREKVENNS (CENTER / BAND)	420MHz
FUNKTIONER	-
DETALJERET BESKRIVELSE	420MHz Dome RF Antenna 410MHz ~ 430MHz 3dBi Connector, N Female Panel Mount
APPLIKATIONER	-
ANTENNE TYPE	Dome

### Relaterede tags

Laird Technologies - Antennas TRA4103P	TRA4103P Distributør	TRA4103P Leverandør
TRA4103P pris	TRA4103P Billeder	TRA4103P Image
TRA4103P PDF Datablad	TRA4103P Download datablad	TRA4103P datablad
TRA4103P lager	Køb TRA4103P	Køb Laird Technologies - Antennas TRA4103P
Laird Technologies - Antennas TRA4103P	Laird Technologies - Antennas Leverandør	Laird Technologies - Antennas Distributør
Laird Technologies - Antennas TRA4103P	Laird Technologies IAS TRA4103P	

### Relaterede produkter

<p><b>TRA4103</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: RF ANT 420MHZ DOME NMO BASE MT                  På lager: 2817 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA4203</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: ANT PHANTOM UHF 420-430 NMO WHT                  På lager: 2461 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA3803</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: ANT PHANTOM 380-400MHZ NMO WHT                  På lager: 2229 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA4103SUM</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: ANT PHANTOM UHF 410-430 NMO WHT                  På lager: 2291 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA4303P</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: RF ANT 440MHZ DOME N FEM PAN MT                  På lager: 1781 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA3703</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: OMNI PH 370-390MHZ 3DBI 100W WHT                  På lager: 4909 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA4500N</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: RF ANT 460MHZ DOME NMO BASE MT                  På lager: 1978 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA4500NP</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: RF ANT 460MHZ DOME N FEM PAN MT                  På lager: 1770 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA4501S3CW-001</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: RF ANT 460MHZ DOME SMA MALE PAN                  På lager: 1566 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA3803P</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: ANT PHANTOM 380-400MHZ PMT WHT                  På lager: 1613 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA4303</b>                  producenter: Laird Technologies - Antennas                  Beskrivelse: RF ANT 440MHZ DOME NMO BASE MT                  På lager: 2771 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA3M</b>                  producenter: Conxall / Switchcraft                  Beskrivelse: CONN RCPT MALE MINI XLR 3P SLDR                  På lager: 7921 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>