

Laird Technologies - Antennas

TRA8063P

Številka dela:

TRA8063P

Proizvajalec / znamka:

Laird Technologies - Antennas

Opis izdelka

RF ANT 836MHZ DOME N FEM PAN MT

Podatkovni listi:

[1.TRA8063P.pdf](#)
[2.TRA8063P.pdf](#)

Status RoHS

Skladen brez svinca / RoHS

Stanje zalog

1631 pcs stock

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

Specifikacije TRA8063P

ŠTEVILKA DELA	TRA8063P
PROIZVAJALEC	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 836MHZ DOME N FEM PAN MT
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Skladen brez svinca / RoHS
KOLIČINA NA VOLJO	1631 pcs
PODATKOVNI LIST	1.TRA8063P.pdf 2.TRA8063P.pdf
VSWR	2
PREKINITEV	Connector, N Female
SERIJA	Phantom®
POVRATNA IZGUBA	-
MOČ - MAKS	150W
PAKIRANJE	Bulk
DRUGA IMENA	994-1070
ŠTEVILO PASOV	1
TIP MONTAŽE	Panel Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
VIŠINA (MAKS.)	2.700" (68.58mm)
GAIN	3dBi
FREKVENČNI RAZPON	806MHz ~ 866MHz
SKUPINA FREKVENC	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREKVENCA (SREDINA / PAS)	836MHz
LASTNOSTI	-
NATANČEN OPIS	836MHz GSM Dome RF Antenna 806MHz ~ 866MHz 3dBi Connector, N Female Panel Mount
APLIKACIJE	GSM
VRSTA ANTENE	Dome

Sorodne oznake

Laird Technologies - Antennas TRA8063P	TRA8063P Distributer	TRA8063P Dobavitelj
Cena TRA8063P	Slike TRA8063P	Slika TRA8063P
TRA8063P PDF Datasheet	TRA8063P Prenesi podatkovni list	TRA8063P Datasheet
Zaloga TRA8063P	Kupi TRA8063P	Kupi Laird Technologies - Antennas TRA8063P
Laird Technologies - Antennas TRA8063P	Laird Technologies - Antennas Dobavitelj	Distributer Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA8063P	Laird Technologies IAS TRA8063P	

Podobni izdelki

<p>TRA8063M3PB-001 Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME N FEM Na zalogi: 2043 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063NP Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ DOME N FEM PAN MT Na zalogi: 1556 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063M3NB-001 Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO Na zalogi: 2390 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063M3NW-001 Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO Na zalogi: 2215 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063M3PW-001 Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME N FEM Na zalogi: 2471 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063N Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 836MHZ DOME NMO BASE MT Na zalogi: 2439 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8213NP Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT Na zalogi: 1496 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA821/18503 Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME NMO Na zalogi: 2089 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8213P Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT Na zalogi: 1945 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA821/18503P Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME N FEM Na zalogi: 1843 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8213N Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT Na zalogi: 2741 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8213 Proizvajalci: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT Na zalogi: 2821 pcs</p> <p>RFQ</p>