

Laird Technologies - Antennas

TRA8063M3NB-001

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

TRA8063M3NB-001

Laird Technologies - Antennas

RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO

TRA8063M3NB-001.pdf

Lead free / RoHS betez

2390 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

TRA8063M3NB-001ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	TRA8063M3NB-001
FABRIKATZAILEA	Laird Technologies - Antennas
DESKRIBAPENA	RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	2390 pcs
DATUEN FITXA	TRA8063M3NB-001.pdf
VSWR	2.1
BUKAERA	Connector, NMO
SERIES	Phantom®
ITZULERAKO GALERA	-10dB
ENERGIA - MAX	100W
PACKAGING	Bulk
BESTE IZENAK	TRA8063M3NB001
BANDEN KOPURUA	3
MUNTAKETA MOTA	Base Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
ALTUERA (MAX)	3.299" (83.80mm)
IRABAZIA	4dBi, 3.5dBi, 3dBi
MAIZTASUN-TARTEA	806MHz ~ 896MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz, 2.5GHz ~ 2.7GHz
MAIZTASUNA TALDEA	Wide Band
MAIZTASUNA (ZENTROA / BANDA)	850MHz, 1.9GHz, 2.6GHz
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	850MHz, 1.9GHz, 2.6GHz Dome RF Antenna 806MHz ~ 896MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz, 2.5GHz ~ 2.7GHz 4dBi, 3.5dBi, 3dBi Connector, NMO Base Mount
ESKAERAK	-
ANTENA MOTA	Dome

Erlazionatutako etiketak

Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NB-001	TRA8063M3NB-001 banatzailea	TRA8063M3NB-001 hornitzailea
TRA8063M3NB-001 Prezioa	TRA8063M3NB-001 irudiak	TRA8063M3NB-001 Irudia
TRA8063M3NB-001 PDF fitxa	TRA8063M3NB-001 Deskargatu fitxa	TRA8063M3NB-001 Datasheet
TRA8063M3NB-001 Stock	Erosi TRA8063M3NB-001	Erosi Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NB-001
Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NB-001	Laird Technologies - Antennas hornitzailea	Laird Technologies - Antennas banatzailea
Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NB-001	Laird Technologies IAS TRA8063M3NB-001	

Produktu erlazioatuak

<p>TRA8063N fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 836MHZ DOME NMO BASE MT Stockean: 2439 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA80638UM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: OMNI PH NMO 806-866MHZ 3 8UM MOT Stockean: 2280 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA7643 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: OMNI PH NMO 764-870MHZ Stockean: 2530 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA806/17103 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME NMO Stockean: 3090 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA806/17103P fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME N FEM Stockean: 2292 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 836MHZ DOME NMO BASE MT Stockean: 3286 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063M3NW-001 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO Stockean: 2215 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063M3PB-001 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME N FEM Stockean: 2043 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063NP fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 836MHZ DOME N FEM PAN MT Stockean: 1556 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063P fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 836MHZ DOME N FEM PAN MT Stockean: 1631 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063M3PW-001 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME N FEM Stockean: 2471 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA760S3PB-001 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 815MHZ DOME NMO BASE MT Stockean: 1934 pcs</p> <p>RFQ</p>