

Laird Technologies - Antennas

DCE-ANT3516-RMMCX

Zenbakiaren zenbakia:

DCE-ANT3516-RMMCX

Fabrikatzaileak / Marka:

Laird Technologies - Antennas

Produktuaren Deskribapena

RF ANT 3.6GHZ PANEL RP-MMCX BRKT

Fitxak:

DCE-ANT3516-RMMCX.pdf

RoHS egoera

Lead free / RoHS betez

Stock egoera

1177 pcs stock

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

DCE-ANT3516-RMMCXren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	DCE-ANT3516-RMMCX
FABRIKATZAILEA	Laird Technologies - Antennas
DESKRIBAPENA	RF ANT 3.6GHZ PANEL RP-MMCX BRKT
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	1177 pcs
DATUEN FITXA	DCE-ANT3516-RMMCX.pdf
VSWR	1.7
BUKAERA	Connector, RP-MMCX
SERIES	DCE
ITZULERAKO GALERA	-
ENERGIA - MAX	100W
PACKAGING	Bulk
BANDEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Bracket Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
ALTUERA (MAX)	2.250" (57.15mm)
IRABAZIA	16dBi
MAIZTASUN-TARTEA	3.3GHz ~ 3.8GHz
MAIZTASUNA TALDEA	UHF (3 GHz ~ 4 GHz)
MAIZTASUNA (ZENTROA / BANDA)	3.6GHz
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	3.6GHz Wi-Fi Panel RF Antenna 3.3GHz ~ 3.8GHz 16dBi Connector, RP-MMCX Bracket Mount
ESKAERAK	Wi-Fi
ANTENA MOTA	Panel

Erlazionatutako etiketak

Laird Technologies - Antennas DCE-ANT3516-RMMCX	DCE-ANT3516-RMMCX banatzailea	DCE-ANT3516-RMMCX hornitzailea
DCE-ANT3516-RMMCX Prezioa	DCE-ANT3516-RMMCX irudiak	DCE-ANT3516-RMMCX Irudia
DCE-ANT3516-RMMCX PDF fitxa	DCE-ANT3516-RMMCX Deskargatu fitxa	DCE-ANT3516-RMMCX Datasheet
DCE-ANT3516-RMMCX Stock	Erosi DCE-ANT3516-RMMCX	Erosi Laird Technologies - Antennas DCE-ANT3516-RMMCX
Laird Technologies - Antennas DCE-ANT3516-RMMCX	Laird Technologies - Antennas hornitzailea	Laird Technologies - Antennas banatzailea
Laird Technologies - Antennas DCE-ANT3516-RMMCX	Laird Technologies IAS DCE-ANT3516-RMMCX	

Produktu erlazioatuak

<p>DCE-ANT24KIT-RSMA fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RSMA Stockean: 2381 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DCE-ANT3516-SSMB fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 3.6GHZ PANEL SMA MALE Stockean: 4615 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DCE-ANT24KIT-RTNC fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI RTNC Stockean: 2402 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DCE-ANT3516-MMCX fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 3.6GHZ PANEL MMCX FEMALE Stockean: 4449 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DCE-ANT3516-UFL fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 3.6GHZ PANEL U.FL BRKT MT Stockean: 1322 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DCE-ANT3516-RSMA fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 3.6GHZ PANEL RP-SMA MALE Stockean: 1347 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DCE-ANT24KIT-UFL fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: KIT PANEL ANT 7X6 12DBI U.FL Stockean: 2323 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DCE-ANT3516-RTNC fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 3.6GHZ PANEL RP-TNC MALE Stockean: 1415 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DCE-ANT5819-ASSY fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.4GHZ PANEL BRKT MT 8" Stockean: 2652 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DCE-ANT5819-7X6X2 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.4GHZ PANEL BRKT MT 8" Stockean: 1211 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DCE-ANT3516-MC fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 3.6GHZ PANEL MC MALE BRKT Stockean: 1289 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DCE-ANT3516 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 3.6GHZ PANEL BRKT MT Stockean: 1410 pcs</p> <p>RFQ</p>