

Laird Technologies - Antennas

VLT69273B2NG-518A

Número da peça:	VLT69273B2NG-518A
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME SMA
Folhas de dados:	VLT69273B2NG-518A.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	838 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do VLT69273B2NG-518A

NÚMERO DA PEÇA	VLT69273B2NG-518A
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME SMA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	838 pcs
FICHA DE DADOS	VLT69273B2NG-518A.pdf
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Connector, SMA Male
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	50W
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	994-1269 VLT69273B2NG-518A-ND
NÚMERO DE BANDAS	3
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP67
ALTURA (MAX)	2.953" (75.00mm)
GANHO	2.6dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	Wide Band
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	829MHz, 1.575GHz, 2.2GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	829MHz, 1.575GHz, 2.2GHz GPS, LTE Dome RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz 2.6dBi Connector, SMA Male Panel Mount
APLICAÇÕES	GPS, LTE
TIPO DE ANTENA	Dome

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas VLT69273B2NG-518A	Distribuidor VLT69273B2NG-518A	Fornecedor VLT69273B2NG-518A
Preço VLT69273B2NG-518A	Fotos de VLT69273B2NG-518A	Imagem VLT69273B2NG-518A
Folha de dados em PDF VLT69273B2NG-518A	Folha de dados do download de VLT69273B2NG-518A	Folha de dados VLT69273B2NG-518A
Estoque VLT69273B2NG-518A	Compre VLT69273B2NG-518A	Compre Laird Technologies - Antennas VLT69273B2NG-518A
Laird Technologies - Antennas VLT69273B2NG-518A	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas VLT69273B2NG-518A	Laird Technologies IAS VLT69273B2NG-518A	

produtos relacionados

<p>ANT-2.4-PW-QW Fabricantes: Linx Technologies Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CAB PAN Em estoque: 13944 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>VLT69273B11G-518 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME CAB Em estoque: 989 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>VLT69273W11G-518A Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME Em estoque: 925 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>1000418 Fabricantes: Ethertronics Descrição: RF ANT 2.4GHZ/4.9GHZ STAMPED MET Em estoque: 13185 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>VLT69273W2NG-518A Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME SMA Em estoque: 791 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TANGO16/5M/LL/SMAM/SMAM/RP/S/26 Fabricantes: Siretta Descrição: RF ANT 850MHZ/868MHZ DOME RP-SMA Em estoque: 1803 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SQ5153WP120RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.5GHZ PANEL CAB BRKT MT Em estoque: 1836 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GNSSDM26B0500 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: GNSS IP67 ACTIVE 26DB RHCP ANTEN Em estoque: 3153 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QWB246 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 244MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 10281 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W5010 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-SMA ML Em estoque: 13521 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>VLT69273W11G-518 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME CAB Em estoque: 853 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>VLT69273B11G-518A Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME Em estoque: 847 pcs</p> <p>RFQ</p>