




## VLT69273W11G-518A

رقم القطعة:	VLT69273W11G-518A
:المصنع / العلامة التجارية	Laird Technologies - Antennas
وصف المنتج	RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME
:جداول البيانات	 VLT69273W11G-518A.pdf
حالة RoHS	 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
حالة المخزون	925 pcs stock
شحن من	هونغ كونغ
طريقة الشحن	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.




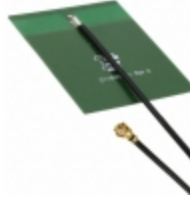








### مواصفات VLT69273W11G-518A

رقم القطعة	VLT69273W11G-518A
الصانع	Laird Technologies - Antennas
وصف	RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	925 pcs
ورقة البيانات	 VLT69273W11G-518A.pdf
VSWR	2
نهاية	Connector, RP-SMA Male, SMA Male
سلسلة	-
عودة الخسارة	-
السلطة - ماكس	50W
التعبئة والتغليف	Bulk
عدد من البولنجر	4
تصاعد نوع	Panel Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
حماية الدخول	IP67
(ارتفاع ماكس)	2.953" (75.00mm)
رجح	2.6dBi, 27dB, 4.7dBi, 4.9dBi, 6dBi
نطاق الترددات	698MHz ~ 960MHz, 1.572GHz ~ 1.578GHz, 1.7GHz ~ 2.7GHz, 2.3GHz ~ 2.7GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
مجموعة الترددات	Wide Band
(التردد (المركز / النطاق)	829MHz, 1.575GHz, 2.2GHz, 2.5GHz, 5.4GHz
الميزات	-
وصف تفصيلي	829MHz, 1.575GHz, 2.2GHz, 2.5GHz, 5.4GHz GPS, LTE, WLAN Dome RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.572GHz ~ 1.578GHz, 1.7GHz ~ 2.7GHz, 2.3GHz ~ 2.7GHz, 4.9GHz ~ 6GHz 2.6dBi, 27dB, 4.7dBi, 4.9dBi, 6dBi Connector, RP-SMA Male, SMA Male Panel Mount
التطبيقات	GPS, LTE, WLAN
هوائي نوع	Dome

### العلامات ذات الصلة

Laird Technologies - Antennas VLT69273W11G-518A	مورع VLT69273W11G-518A	المزود VLT69273W11G-518A
سعر VLT69273W11G-518A	صور VLT69273W11G-518A	صورة VLT69273W11G-518A
VLT69273W11G-518A PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات VLT69273W11G-518A	VLT69273W11G-518A Datasheet
المالية VLT69273W11G-518A	اشتر VLT69273W11G-518A	اشتر Laird Technologies - Antennas VLT69273W11G-518A
Laird Technologies - Antennas VLT69273W11G-518A	Laird Technologies - Antennas المزود	مورع Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas VLT69273W11G-518A	Laird Technologies IAS VLT69273W11G-518A	

### منتجات ذات صلة

 <p><b>VLT69273W11G-518</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME CAB 853 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VLT69273B11G-518</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME CAB 989 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VLT69273B2NG-518A</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME SMA 838 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>2118059-1</b> مصنعين: Agastat Relays / TE Connectivity وصف: RF ANT 3GHZ FLT PATCH U.FL 350MM 16798 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CA.50</b> مصنعين: Taoglas وصف: RF ANT 5.5GHZ CHIP SOLDER SMD 51082 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TREK-ANT-502-GH5E</b> مصنعين: Advantech وصف: TREK ANTENNA ULTIMA 2IN1 5M MA1 1127 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RAZ32012MM</b> مصنعين: Pulse Electronics Corporation وصف: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE 819 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W1910</b> مصنعين: Pulse Electronics Corporation وصف: RF ANT 850MHZ/900MHZ WHIP STR 15351 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VLT69273B11G-518A</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME 847 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FW.90.SMA.M</b> مصنعين: Taoglas وصف: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR 6208 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ANT-24G-DPL-SMA</b> مصنعين: RF Solutions وصف: RF ANT 2.4GHZ WHIP CTR FED CABLE 12329 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VLT69273W2NG-518A</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ DOME SMA 791 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 مورع مونتوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، IF العنوان: 17

