



## TRAB8213P



رقم القطعة:  
المصنع / العلامة التجارية:  
وصف المنتج  
جداول البيانات  
حالة RoHS  
حالة المخزون  
شحن من  
طريقة الشحن

TRAB8213P  
Laird Technologies - Antennas  
RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT  
 1.TRAB8213P.pdf  
 2.TRAB8213P.pdf  
 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة  
2146 pcs stock  
هونغ كونغ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

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













### مواصفات TRAB8213P

رقم القطعة	TRAB8213P
الصانع	Laird Technologies - Antennas
وصف	RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	2146 pcs
ورقة البيانات	 1.TRAB8213P.pdf  2.TRAB8213P.pdf
VSWR	2
نهاية	Connector, N Female
سلسلة	Phantom®
عودة الخسارة	-
السلطة - ماكس	150W
التعبئة والتغليف	Bulk
عدد من البولنجر	1
تصاعد نوع	Panel Mount
مستوى الحساسية للربطية (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
حماية الدخول	-
(ارتفاع ماكس)	2.700" (68.58mm)
ربح	3dBi
نطاق الترددات	821MHz ~ 896MHz
مجموعة الترددات	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
(التردد (المركز / النطاق)	850MHz
الميزات	-
وصف تفصيلي	850MHz GSM Dome RF Antenna 821MHz ~ 896MHz 3dBi Connector, N Female Panel Mount
التطبيقات	GSM
هوائي نوع	Dome

### العلامات ذات الصلة

Laird Technologies - Antennas TRAB8213P	موزع TRAB8213P	المزود TRAB8213P
سعر TRAB8213P	صور TRAB8213P	صورة TRAB8213P
TRAB8213P PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات TRAB8213P	TRAB8213P Datasheet
المالية TRAB8213P	اشتر TRAB8213P	اشتر Laird Technologies - Antennas TRAB8213P
Laird Technologies - Antennas TRAB8213P	Laird Technologies - Antennas المزود	موزع Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRAB8213P	Laird Technologies IAS TRAB8213P	

### منتجات ذات صلة

 <p><b>TRAB8903</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT 2404 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRAB880/17103P</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: OMNI DB PH 880/1710MHZ 3 NMO 1706 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRAB8903NP</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT 1812 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRAB8903P</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT 1830 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRAB821/18503P</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME N FEM 1905 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRAB8903N</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: OMNI PH NMO 890-960MHZ 2657 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRAB9023</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 915MHZ DOME NMO BASE MT 2756 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRAB8213NP</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT 1966 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRAB82138UM</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: OMNI PH 821-896MHZ BK 150W MB8UM 2089 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRAB8213N</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT 2158 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRAB8213</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT 2799 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRAB821/18503</b> مصنعين: Laird Technologies - Antennas وصف: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME NMO 1960 pcs في المخزن:</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>