




Laird Technologies - Antennas

S1718MP18SMM

Numéro d'article:	S1718MP18SMM
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
Feuilles de données:	
Statut RoHS	 Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	1871 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.













Spécifications de S1718MP18SMM

NUMÉRO D'ARTICLE	S1718MP18SMM
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	1871 pcs
FICHE TECHNIQUE	
ROS	2
LA RÉSILIATION	Cable (457mm) - SMA Male
SÉRIES	DirectLink™
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	75W
EMBALLAGE	Bulk
NOMBRE DE BANDES	1
TYPE DE MONTAGE	Chassis Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	-
HAUTEUR (MAX)	5.701" (144.80mm)
GAIN	7.5dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	1.71GHz ~ 1.88GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	1.8GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	1.8GHz DCS Panel RF Antenna 1.71GHz ~ 1.88GHz 7.5dBi Cable (457mm) - SMA Male Chassis Mount
APPLICATIONS	DCS
TYPE D'ANTENNE	Panel

Tags associés

Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM	Distributeur S1718MP18SMM	S1718MP18SMM Fournisseur
Prix S1718MP18SMM	S1718MP18SMM Photos	Image S1718MP18SMM
S1718MP18SMM PDF Fiche technique	S1718MP18SMM Télécharger la fiche technique	S1718MP18SMM Fiche technique
Action S1718MP18SMM	Acheter S1718MP18SMM	Acheter Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM
Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S1718MP18SMM	Laird Technologies IAS S1718MP18SMM	

Produits connexes

 <p>S1718MP10SMF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1709 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718AMP10SMF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1578 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1721-06 Fabricants: Harwin La description: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG En stock: 4039 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP36NM Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1642 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718AMP10TNF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1507 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP10TNF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1606 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S171E Fabricants: Swanstrom Tools La description: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH En stock: 1008 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S171AH-2450S Fabricants: Nearson La description: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 5603 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718P12NF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1224 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1717HVP12NF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ CER PATCH CAB SMD En stock: 1101 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP24NM Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1470 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP10NF Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1738 pcs</p> <p>RFQ</p>