



Pulse Electronics Corporation

GPSGMSMA

Numéro d'article:	GPSGMSMA
Fabricant / marque:	Pulse Electronics Corporation
Description du produit	RF ANT 1.575GHZ MOD CABLE ADH 5M
Feuilles de données:	1.GPSGMSMA.pdf 2.GPSGMSMA.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	5849 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 GPSGMSMA

NUMÉRO D'ARTICLE	GPSGMSMA
FABRICANT	Pulse Electronics Corporation
LA DESCRIPTION	RF ANT 1.575GHZ MOD CABLE ADH 5M
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	5849 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.GPSGMSMA.pdf 2.GPSGMSMA.pdf
ROS	1.5
LA RÉSILIATION	Cable (5M) - SMA Male
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	553-2612 GPSGMSMA-ND
NOMBRE DE BANDES	1
TYPE DE MONTAGE	Adhesive
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	-
HAUTEUR (MAX)	0.215" (5.45mm)
GAIN	1.5dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	-
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	1.575GHz
CARACTÉRISTIQUES	LNA
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	1.575GHz GPS Module RF Antenna 1.5dBi Cable (5M) - SMA Male Adhesive
APPLICATIONS	GPS
TYPE D'ANTENNE	Module

Tags associés

Pulse Electronics Corporation GPSGMSMA	Distributeur GPSGMSMA	GPSGMSMA Fournisseur
Prix GPSGMSMA	GPSGMSMA Photos	Image GPSGMSMA
GPSGMSMA PDF Fiche technique	GPSGMSMA Télécharger la fiche technique	GPSGMSMA Fiche technique
Action GPSGMSMA	Acheter GPSGMSMA	Acheter Pulse Electronics Corporation GPSGMSMA
Pulse Electronics Corporation GPSGMSMA	Pulse Electronics Corporation Fournisseur	Distributeur Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation GPSGMSMA	Pulse A Technitrol Company GPSGMSMA	Pulse GPSGMSMA

Produits connexes

<p>GPSF.36.7.A.30 Fabricants: Taoglas La description: GPS SINGLE FEED STACKED PATCH AN En stock: 6111 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSL-12KD-E Fabricants: Panduit La description: COMPACT-BODY PADLOCK, KEYED DIFF En stock: 2579 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSGB1330 Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH En stock: 7037 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSGB2515 Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH En stock: 5847 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSGM800/2170FS Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT PATCH En stock: 3763 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSGB2530 Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH En stock: 6924 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSK-01-01 Fabricants: Samtec, Inc. La description: SEAF-RA GPK OPTION KIT En stock: 22442 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSIM15FAKRA-C Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT GPS GPO STD 1.5GHZ FAKRA En stock: 3059 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSIM15 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 1.575GHZ MOD CAB CHAS MT En stock: 3947 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSGB1315 Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH En stock: 7004 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSL-12KA-E Fabricants: Panduit La description: COMPACT-BODY PADLOCK, KEYED ALIK En stock: 2125 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSL-12KA Fabricants: Panduit La description: COMPACT-BODY PADLOCK, KEYED ALIK En stock: 2978 pcs</p> <p>RFQ</p>