



Pulse Electronics Corporation

RAZ52212AM

Numéro d'article:	RAZ52212AM
Fabricant / marque:	Pulse Electronics Corporation
Description du produit	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
Feuilles de données:	RAZ52212AM.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	629 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 RAZ52212AM

NUMÉRO D'ARTICLE	RAZ52212AM
FABRICANT	Pulse Electronics Corporation
LA DESCRIPTION	RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	629 pcs
FICHE TECHNIQUE	RAZ52212AM.pdf
ROS	2
LA RÉSILIATION	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (2)
SÉRIES	RAZORBACK
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	45W
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	1837-1079
NOMBRE DE BANDES	5
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	IP67
HAUTEUR (MAX)	3.644" (92.55mm)
GAIN	4.6dBi, 4.9dBi, 6dBi, 6.6dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	644MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.925GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	Wide Band
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	802MHz, 1.582GHz, 2.2GHz, 2.45GHz, 5.537GHz
CARACTÉRISTIQUES	LNA
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	802MHz, 1.582GHz, 2.2GHz, 2.45GHz, 5.537GHz Beidou, DSRC, Galileo, GLONASS, GPS, LTE, Wi-Fi Module RF Antenna 644MHz ~ 960MHz, 1.559GHz ~ 1.606GHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.925GHz 4.6dBi, 4.9dBi, 6dBi, 6.6dBi Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (2) Adhesive
APPLICATIONS	Beidou, DSRC, Galileo, GLONASS, GPS, LTE, Wi-Fi
TYPE D'ANTENNE	Module

Tags associés

Pulse Electronics Corporation RAZ52212AM	Distributeur RAZ52212AM	RAZ52212AM Fournisseur
Prix RAZ52212AM	RAZ52212AM Photos	Image RAZ52212AM
RAZ52212AM PDF Fiche technique	RAZ52212AM Télécharger la fiche technique	RAZ52212AM Fiche technique
Action RAZ52212AM	Acheter RAZ52212AM	Acheter Pulse Electronics Corporation RAZ52212AM
Pulse Electronics Corporation RAZ52212AM	Pulse Electronics Corporation Fournisseur	Distributeur Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation RAZ52212AM	Pulse A Technitrol Company RAZ52212AM	Pulse RAZ52212AM

Produits connexes

<p>RAZ52212DM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 626 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ52212MM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 552 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ52211MM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 650 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ62312AM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 569 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ52211AM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 602 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ42112AM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 745 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ42112DM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 808 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ62311MM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 506 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ62311AM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 522 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ52211DM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 590 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RAZ42112MM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 689 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RAZ62311DM Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE En stock: 606 pcs</p> <p>RFQ</p>

