


CGGBP.18.4.A.02

Numéro d'article:	CGGBP.18.4.A.02
Fabricant / marque:	Taoglas
Description du produit:	RF ANT 1.56/1.575GHZ CER PATCH
Feuilles de données:	 CGGBP.18.4.A.02.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	19805 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 CGGBP.18.4.A.02

NUMÉRO D'ARTICLE	CGGBP.18.4.A.02
FABRICANT	Taoglas
LA DESCRIPTION	RF ANT 1.56/1.575GHZ CER PATCH
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	19805 pcs
FICHE TECHNIQUE	 CGGBP.18.4.A.02.pdf
ROS	2.8, 2.8, 1.8
LA RÉSILIATION	Pin
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-10dB
EMBALLAGE	Tray
AUTRES NOMS	931-1323
NOMBRE DE BANDES	3
TYPE DE MONTAGE	Connector 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)	0.157" (4.00mm)
GAIN	3dBi, 2dBi, 4dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	1.548GHz ~ 1.615GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	1.56GHz, 1.575GHz, 1.602GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	1.56GHz, 1.575GHz, 1.602GHz Beidou, GLONASS, GPS Ceramic Patch RF Antenna 1.548GHz ~ 1.615GHz 3dBi, 2dBi, 4dBi Pin Connector Mount
APPLICATIONS	Beidou, GLONASS, GPS
TYPE D'ANTENNE	Ceramic Patch

Tags associés

Taoglas CGGBP.18.4.A.02	Distributeur CGGBP.18.4.A.02	CGGBP.18.4.A.02 Fournisseur
Prix CGGBP.18.4.A.02	CGGBP.18.4.A.02 Photos	Image CGGBP.18.4.A.02
CGGBP.18.4.A.02 PDF Fiche technique	CGGBP.18.4.A.02 Télécharger la fiche technique	CGGBP.18.4.A.02 Fiche technique
Action CGGBP.18.4.A.02	Acheter CGGBP.18.4.A.02	Acheter Taoglas CGGBP.18.4.A.02
Taoglas CGGBP.18.4.A.02	Taoglas Fournisseur	Distributeur Taoglas
Taoglas CGGBP.18.4.A.02	Taoglas Limited CGGBP.18.4.A.02	

Produits connexes

 <p>CGGBPD.25.A Fabricants: Taoglas La description: EVAL BOARD GPS/GLONASS/BEIDOU En stock: 859 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGGP.25.4.A.02 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.6GHZ CER PATCH PIN ADH En stock: 16960 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGGBP.35.3.A.02 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH En stock: 12853 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGGBP.25.4.A.02 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.56/1.575GHZ CER PATCH En stock: 18377 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGGBP.35.6.A.02 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.56/1.575GHZ CER PATCH En stock: 10307 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGGBPD.18.A Fabricants: Taoglas La description: EVAL BOARD GPS/GLONASS/BEIDOU En stock: 1003 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGG0.6101.151 Fabricants: Schurter La description: PWR ENT MOD RCPT IEC320-C14 PNL En stock: 960 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGGBPD.35.A Fabricants: Taoglas La description: EVAL BOARD GPS/GLONASS.BEIOU ANT En stock: 1043 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGGP.18.2.A.02 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH En stock: 17648 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGGP.18.4.C.02 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH En stock: 17427 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CGGP.25.4.E.02 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.575/1.602GHZ CER PATCH En stock: 13146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CGGBP.35.2.A.08 Fabricants: Taoglas La description: RF ANT 1.561/1.575GHZ CER PATCH En stock: 10796 pcs</p> <p>RFQ</p>