


**CPL-5211-06-TNC-79**

Numéro d'article:	CPL-5211-06-TNC-79
Fabricant / marque:	Bel
Description du produit	RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ
Feuilles de données:	 CPL-5211-06-TNC-79.pdf
Statut RoHs	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
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 CPL-5211-06-TNC-79

NUMÉRO D'ARTICLE	CPL-5211-06-TNC-79
FABRICANT	Bel
LA DESCRIPTION	RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 CPL-5211-06-TNC-79.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	-
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	50W
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	TNC In-Line Module
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ISOLEMENT	-
PERTE D'INSERTION	0.2dB
LA FRÉQUENCE	1GHz ~ 2GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Directional Coupler 1GHz ~ 2GHz 6dB ± 1dB 50W TNC In-Line Module
FACTEUR DE COUPLAGE	6dB ± 1dB
TYPE COUPLER	Standard
APPLICATIONS	-

Tags associés

Bel CPL-5211-06-TNC-79	Distributeur CPL-5211-06-TNC-79	Fournisseur CPL-5211-06-TNC-79
Prix CPL-5211-06-TNC-79	Photos de CPL-5211-06-TNC-79	CPL-5211-06-TNC-79 Image
Fiche technique PDF CPL-5211-06-TNC-79	CPL-5211-06-TNC-79 Télécharger la fiche technique	Fiche technique CPL-5211-06-TNC-79
Stock CPL-5211-06-TNC-79	Acheter CPL-5211-06-TNC-79	Acheter Bel CPL-5211-06-TNC-79
Bel CPL-5211-06-TNC-79	Fournisseur Bel	Distributeur Bel
Bel CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5211-06-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5211-06-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5211-06-TNC-79	

Produits connexes

 <p>CPL-5210-30-NNN-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5210-20-TNC-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5210-30-TNC-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-06-NNN-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-10-TNC-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5210-30-SMA-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-06-SMA-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-20-NNN-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-20-TNC-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-20-SMA-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-10-NNN-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-10-SMA-79 Fabricants: Bel La description: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ En stock: Out stock RFQ</p>