


**ATT-0277-02-SMA-02**

Numéro d'article:	ATT-0277-02-SMA-02
Fabricant / marque:	Bel
Description du produit	RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE
Feuilles de données:	1.ATT-0277-02-SMA-02.pdf 2.ATT-0277-02-SMA-02.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive 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 ATT-0277-02-SMA-02

NUMÉRO D'ARTICLE	ATT-0277-02-SMA-02
FABRICANT	Bel
LA DESCRIPTION	RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.ATT-0277-02-SMA-02.pdf 2.ATT-0277-02-SMA-02.pdf
SÉRIES	-
PUISSANCE (WATTS)	2W
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	SMA In-Line Module
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAMME DE FRÉQUENCES	0Hz ~ 8GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Attenuator 2dB ±0.3dB 0Hz ~ 8GHz 2W SMA In-Line Module
VALEUR D'ATTÉNUATION	2dB

Tags associés

Bel ATT-0277-02-SMA-02	Distributeur ATT-0277-02-SMA-02	Fournisseur ATT-0277-02-SMA-02
Prix ATT-0277-02-SMA-02	Photos de ATT-0277-02-SMA-02	ATT-0277-02-SMA-02 Image
Fiche technique PDF ATT-0277-02-SMA-02	ATT-0277-02-SMA-02 Télécharger la fiche technique	Fiche technique ATT-0277-02-SMA-02
Stock ATT-0277-02-SMA-02	Acheter ATT-0277-02-SMA-02	Acheter Bel ATT-0277-02-SMA-02
Bel ATT-0277-02-SMA-02	Fournisseur Bel	Distributeur Bel
Bel ATT-0277-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0277-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0277-02-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0277-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0277-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0277-02-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0277-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0277-02-SMA-02	

Produits connexes

 <p>ATT-0277-07-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ATT-0276-18-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 18DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ATT-0276-20-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ATT-0276-30-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 30DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ATT-0277-03-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ATT-0277-08-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ATT-0277-06-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ATT-0277-04-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ATT-0277-01-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ATT-0277-05-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ATT-0276-17-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 17DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ATT-0276-19-SMA-02 Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 19DB SMA MODULE En stock: Out stock RFQ</p>