



Bel

M3933/25-79N

Numéro d'article:	M3933/25-79N
Fabricant / marque:	Bel
Description du produit	RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA
Feuilles de données:	1.M3933/25-79N.pdf 2.M3933/25-79N.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock	639 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 M3933/25-79N

NUMÉRO D'ARTICLE	M3933/25-79N
FABRICANT	Bel
LA DESCRIPTION	RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / RoHS non conforme
QUANTITÉ DISPONIBLE	639 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.M3933/25-79N.pdf 2.M3933/25-79N.pdf
SÉRIES	-
PUISSANCE (WATTS)	2W
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	SMA In-Line Module
AUTRES NOMS	M3933/25-79N-MIL
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPÉDANCE	50 Ohms
GAMME DE FRÉQUENCES	0Hz ~ 18GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Attenuator 11dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALEUR D'ATTÉNUATION	11dB

Tags associés

Bel M3933/25-79N	Distributeur M3933/25-79N	M3933/25-79N Fournisseur
Prix M3933/25-79N	M3933/25-79N Photos	Image M3933/25-79N
M3933/25-79N PDF Fiche technique	M3933/25-79N Télécharger la fiche technique	M3933/25-79N Fiche technique
Action M3933/25-79N	Acheter M3933/25-79N	Acheter Bel M3933/25-79N
Bel M3933/25-79N	Bel Fournisseur	Distributeur Bel
Bel M3933/25-79N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-79N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-79N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-79N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-79N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-79N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-79N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-79N	

Produits connexes

 <p>M3933/25-78N Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE En stock: 610 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-80S Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA En stock: 258 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-80N Fabricants: Amphenol SV Microwave La description: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA En stock: 738 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-80N Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA En stock: 576 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-78S Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA En stock: 347 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-77S Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA En stock: 298 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-79N Fabricants: Amphenol SV Microwave La description: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA En stock: 723 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-78S Fabricants: Amphenol SV Microwave La description: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA En stock: 478 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-79S Fabricants: Amphenol SV Microwave La description: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA En stock: 675 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-79S Fabricants: Bel La description: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA En stock: 295 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-78N Fabricants: Amphenol SV Microwave La description: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA En stock: 890 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-77S Fabricants: Amphenol SV Microwave La description: RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA En stock: 640 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributeur fiable de composants électroniques

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, bâtiment commercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

