




M3933/16-39S

Αριθμός εξαρτήματος:	M3933/16-39S
Κατασκευαστής / Μάρκα:	Bel
Περιγραφή προϊόντος	RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA
Φύλλα δεδομένων:	1.M3933/16-39S.pdf 2.M3933/16-39S.pdf
Κατάσταση RoHS	 Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Πλοίο από	Χονγκ Κονγκ
Τρόπος αποστολής	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.













Προδιαγραφές του M3933/16-39S

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	M3933/16-39S
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Bel
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	1.M3933/16-39S.pdf 2.M3933/16-39S.pdf
ΣΕΙΡΑ	-
ΙΣΧΥΣ (WATTS)	2W
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Bulk
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	SMA In-Line Module
ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	M3933/16-39S-MIL
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	8 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	50 Ohms
ΕΥΡΟΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ	0Hz ~ 18GHz
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF Attenuator 16.5dB ±0.7dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
ΕΞΑΣΘ'ΕΝΗΣΗ ΑΞΙΑ	16.5dB

Σχετικές ετικέτες

Bel M3933/16-39S	Διανομέας M3933/16-39S	M3933/16-39S Προμηθευτής
Τιμή M3933/16-39S	M3933/16-39S Εικόνες	M3933/16-39S Εικόνα
Φύλλο δεδομένων M3933/16-39S PDF	M3933/16-39S Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων M3933/16-39S
M3933/16-39S Απόθεμα	Αγοράστε M3933/16-39S	Αγοράστε Bel M3933/16-39S
Bel M3933/16-39S	Bel Προμηθευτής	Διανομέας Bel
Bel M3933/16-39S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-39S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-39S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-39S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-39S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-39S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-39S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-39S	

Σχετικά προϊόντα

 <p>M3933/16-40S Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-38N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-40N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-38N Κατασκευαστές: Amphenol SV Microwave Περιγραφή: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-41N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 17.5DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-37N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-41S Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 17.5DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-40N Κατασκευαστές: Amphenol SV Microwave Περιγραφή: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-37S Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-39N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-40S Κατασκευαστές: Amphenol SV Microwave Περιγραφή: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-38S Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>