



M3933/14-18S

Αριθμός εξαρτήματος: **M3933/14-18S**

περιγραφή προϊόντος: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.M3933/14-18S.pdf](#) [2.M3933/14-18S.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα:Bel

Πλαιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	M3933/14-18S	Κατασκευαστής	Bel
Περιγραφή	RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.M3933/14-18S.pdf2.M3933/14-18S.pdf		
Σειρά	-	Ισχύς (Watts)	-
Συσκευασία	Bulk	Συσκευασία / υπόθεση	SMA In-Line Module
Άλλα ονόματα	M3933/14-18S-MIL	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Αντίσταση	50 Ohms	Εύρος συχνότητας	0Hz ~ 12.4GHz
Λεπτομερής περιγραφή	RF Attenuator 16dB ±0.5dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module	εξασθένιση Αξία	16dB

Σχετικά προϊόντα

<p>M3933/14-18N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-18N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/14-14S Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-14S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/14-14N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-14N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/14-19S Κατασκευαστές: Amphenol SV Microwave Περιγραφή: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-19S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/14-20N Κατασκευαστές: Amphenol SV Microwave Περιγραφή: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-20N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/14-20N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-20N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/14-18N Κατασκευαστές: Amphenol SV Microwave Περιγραφή: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-18N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/14-19N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-19N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/14-17N Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-17N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/14-19S Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-19S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/14-19N Κατασκευαστές: Amphenol SV Microwave Περιγραφή: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-19N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/14-17S Κατασκευαστές: Bel Περιγραφή: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA Κατεβάστε: 1.M3933/14-17S.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Bel M3933/14-18S	Διανομέας M3933/14-18S	Προμηθευτής M3933/14-18S
Τιμή M3933/14-18S	Εικόνες M3933/14-18S	Εικόνα M3933/14-18S
Δελτίο δεδομένων M3933/14-18S PDF	M3933/14-18S Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων M3933/14-18S
Απόθεμα M3933/14-18S	Αγορά M3933/14-18S	Αγορά Bel M3933/14-18S
Bel M3933/14-18S	Προμηθευτής Bel	Διανομέας Bel
Bel M3933/14-18S	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-18S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-18S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-18S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-18S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-18S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-18S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-18S	