

**Bel**

### M3933/16-39S

భాగం సంఖ్య: M3933/16-39S  
 తయారీదారు / బ్రాండ్: Bel  
 ఉత్పత్తి వివరణ: RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA  
 డేటా షీట్: [1.M3933/16-39S.pdf](#)  
[2.M3933/16-39S.pdf](#)  
 రోహెస్ సీటి: ప్రధాన / ROHS నిరంతరంగా ఉంటుంది  
 ఓడ నుండి: వాన్ కొగ  
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్రం పాఠానిధ్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

#### M3933/16-39S యొక్క లక్షణాలు

భాగం సంఖ్య	M3933/16-39S
తయారీదారు	Bel
వివరణ	RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA
ఉచిత నాయి / రోహెస్ సీటిని లీడ్ చేయండి	ప్రధాన / ROHS నిరంతరంగా ఉంటుంది
సూచించే పత్రం	<a href="#">1.M3933/16-39S.pdf</a> <a href="#">2.M3933/16-39S.pdf</a>
సిరీస్	-
పవర్ (వాట్స్)	2W
వ్యాజేజింగ్	Bulk
వ్యాజేజి / కేస్	SMA In-Line Module
ఇతర పేరు	M3933/16-39S-MIL
తేమ సున్నితత్వం నాయి (MSL)	1 (Unlimited)
ఉత్పాదక పాఠానిధ్యం లీడ్ టైమ్	8 Weeks
ఉచిత నాయి / రోహెస్ సీటిని లీడ్ చేయండి	Contains lead / RoHS non-compliant
ఆటం	50 Ohms
ఫ్రీక్వెన్సీ రేంజ్	0Hz ~ 18GHz
వివరణాత్మక వివరణ	RF Attenuator 16.5dB ±0.7dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
అటెన్యూషన్ ఎలువ	16.5dB

#### సంబంధిత టాకు

Bel M3933/16-39S	M3933/16-39S పంపిణీదారు	M3933/16-39S సరఫరాదారు
M3933/16-39S భద్ర	M3933/16-39S షిప్పింగ్	M3933/16-39S చిత్రం
M3933/16-39S PDF డేటాషీట్	M3933/16-39S డేటాషీట్ను డౌన్లోడ్ చేయండి	M3933/16-39S డేటాషీట్
M3933/16-39S నోట్	M3933/16-39S కొనండి	Bel M3933/16-39S కొనండి
Bel M3933/16-39S	Bel సరఫరాదారు	Bel పంపిణీదారు
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	

#### సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p><b>M3933/16-40S</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-38N</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-40N</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-38N</b>                  తయారీదారులు: Amphenol SV Microwave                  వివరణ: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-41N</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 17.5DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-37N</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-41S</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 17.5DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-40N</b>                  తయారీదారులు: Amphenol SV Microwave                  వివరణ: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-37S</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-39N</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-40S</b>                  తయారీదారులు: Amphenol SV Microwave                  వివరణ: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-38S</b>                  తయారీదారులు: Bel                  వివరణ: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA                  అందుబాటులో ఉంది: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>