



### M3933/25-58N

ნაწილი ნომერი:	M3933/25-58N
მწარმოებელი / ბრენდი:	Bel
□როდუქტის აღწერა	RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA
მონაცემთა ბაზები:	1.M3933/25-58N.pdf 2.M3933/25-58N.pdf
RoHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
საფონდო მდგომარეობა	742 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

#### სპეციფიკაციები M3933/25-58N

ნაწილი ნომერი	M3933/25-58N
მწარმოებელი	Bel
აღწერა	RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	742 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.M3933/25-58N.pdf 2.M3933/25-58N.pdf
სერია	-
სიმძლავრე (WATTS)	2W
შეფუთვა	Bulk
შაკეტი / საქმე	SMA In-Line Module
□ხვა სახელები	M3933/25-58N-MIL
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
წინააღობა	50 Ohms
სიხშირის დიაპაზონი	0Hz ~ 18GHz
დეტალური აღწერა	RF Attenuator 0dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
ATTENUATION VALUE	0dB

#### დაკავშირებული Tags

Bel M3933/25-58N	M3933/25-58N დისტრიბუტორი	M3933/25-58N მომწოდებელი
M3933/25-58N ფასი	M3933/25-58N სურათები	M3933/25-58N გამოსახულება
M3933/25-58N PDF Datasheet	M3933/25-58N Download Datasheet	M3933/25-58N Datasheet
M3933/25-58N საფონდო	შეიძინეთ M3933/25-58N	შეიძინეთ Bel M3933/25-58N
Bel M3933/25-58N	Bel მომწოდებელი	Bel დისტრიბუტორი
Bel M3933/25-58N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-58N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-58N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-58N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-58N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-58N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-58N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-58N	

#### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>M3933/25-58S</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 331 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-54S</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 325 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-59S</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 668 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-53N</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 35DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 4464 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-59N</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 1043 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-54N</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 784 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-52S</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 251 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-52N</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 604 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-58S</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 577 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-58N</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 737 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>M3933/25-59N</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 706 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>M3933/25-53S</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 35DB 50OHM SMA                  □ანყოფილი: 295 pcs  <b>RFQ</b></p>