



M3933/14-21N

ნაწილი ნომერი:	M3933/14-21N
მწარმოებელი / ბრენდი:	Bel
□როდუქტის აღწერა	RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA
მონაცემთა ბაზები:	1.M3933/14-21N.pdf 2.M3933/14-21N.pdf
RoHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
საფონდო მდგომარეობა	514 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები M3933/14-21N

ნაწილი ნომერი	M3933/14-21N
მწარმოებელი	Bel
აღწერა	RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA
იხსოვებ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	514 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.M3933/14-21N.pdf 2.M3933/14-21N.pdf
სერია	-
სიმძლავრე (WATTS)	-
შეფუთვა	Bulk
შაკეტი / საქმე	SMA In-Line Module
□ხვა სახელები	M3933/14-21N-MIL
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვებ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
წინააღმდეგობა	50 Ohms
სიხშირის დიაპაზონი	0Hz ~ 12.4GHz
დეტალური აღწერა	RF Attenuator 12dB ±0.5dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
ATTENUATION VALUE	12dB

დაკავშირებული Tags

Bel M3933/14-21N	M3933/14-21N დისტრიბუტორი	M3933/14-21N მომწოდებელი
M3933/14-21N ფასი	M3933/14-21N სურათები	M3933/14-21N გამოსახულება
M3933/14-21N PDF Datasheet	M3933/14-21N Download Datasheet	M3933/14-21N Datasheet
M3933/14-21N საფონდო	შეიძინეთ M3933/14-21N	შეიძინეთ Bel M3933/14-21N
Bel M3933/14-21N	Bel მომწოდებელი	Bel დისტრიბუტორი
Bel M3933/14-21N	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-21N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-21N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-21N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-21N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-21N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-21N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-21N	

მსგავსი პროდუქტები

<p>M3933/14-20S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 328 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-19S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 341 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-19S მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave აღწერა: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 531 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-22N მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave აღწერა: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 683 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-20N მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave აღწერა: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 768 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-21S მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave აღწერა: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 567 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-21N მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave აღწერა: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 757 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-21S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 391 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-20N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 698 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-23N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 1.5DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 427 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-22S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 386 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-22N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 716 pcs RFQ</p>