



M3933/14-17N

ნაწილი ნომერი:	M3933/14-17N
მწარმოებელი / ბრენდი:	Bel
□როდუქტის აღწერა	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA
მონაცემთა ბაზები:	1.M3933/14-17N.pdf 2.M3933/14-17N.pdf
RoHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
საფონდო მდგომარეობა	713 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები M3933/14-17N

ნაწილი ნომერი	M3933/14-17N
მწარმოებელი	Bel
აღწერა	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	713 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.M3933/14-17N.pdf 2.M3933/14-17N.pdf
სერია	-
სიმძლავრე (WATTS)	-
შეფუთვა	Bulk
შაკეტი / საქმე	SMA In-Line Module
□ხვა სახელები	M3933/14-17N-MIL
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
წინააღობა	50 Ohms
სიხშირის დიაპაზონი	0Hz ~ 12.4GHz
დეტალური აღწერა	RF Attenuator 28dB ±0.9dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
ATTENUATION VALUE	28dB

დაკავშირებული Tags

Bel M3933/14-17N	M3933/14-17N დისტრიბუტორი	M3933/14-17N მომწოდებელი
M3933/14-17N ფასი	M3933/14-17N სურათები	M3933/14-17N გამოსახულება
M3933/14-17N PDF Datasheet	M3933/14-17N Download Datasheet	M3933/14-17N Datasheet
M3933/14-17N საფონდო	შეიძინეთ M3933/14-17N	შეიძინეთ Bel M3933/14-17N
Bel M3933/14-17N	Bel მომწოდებელი	Bel დისტრიბუტორი
Bel M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-17N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-17N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-17N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-17N	

მსგავსი პროდუქტები

<p>M3933/14-12S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 494 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-19N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 736 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-18N მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave აღწერა: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 689 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-19N მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave აღწერა: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 628 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-13N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 735 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-18S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 366 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-17S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 326 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-14S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 401 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-18N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 767 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-14N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 843 pcs RFQ</p>
<p>M3933/14-13S მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 387 pcs RFQ</p>	<p>M3933/14-12N მწარმოებლები: Bel აღწერა: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA □ანყოფილება: 833 pcs RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გილდორდის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

