

**Bel**

### ATT-0275-15-SMA-02

ნაწილი ნომერი:	ATT-0275-15-SMA-02
მწარმოებელი / ბრენდი:	Bel
□როდუქტის აღწერა	RF ATTENUATOR 15DB SMA MODULE
მონაცემთა ბაზები:	<a href="#">PDF 1.ATT-0275-15-SMA-02.pdf</a> <a href="#">PDF 2.ATT-0275-15-SMA-02.pdf</a>
RoHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
საფონდო მდგომარეობა	776 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები ATT-0275-15-SMA-02

ნაწილი ნომერი	ATT-0275-15-SMA-02
მწარმოებელი	Bel
აღწერა	RF ATTENUATOR 15DB SMA MODULE
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	776 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">PDF 1.ATT-0275-15-SMA-02.pdf</a> <a href="#">PDF 2.ATT-0275-15-SMA-02.pdf</a>
სერია	-
სიმძლავრე (WATTS)	2W
შეფუთვა	Bulk
შაკეტი / საქმე	SMA In-Line Module
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
სიხშირის დიაპაზონი	0Hz ~ 18GHz
დეტალური აღწერა	RF Attenuator 15dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 2W SMA In-Line Module
ATTENUATION VALUE	15dB

### დაკავშირებული Tags

Bel ATT-0275-15-SMA-02	ATT-0275-15-SMA-02 დისტრიბუტორი	ATT-0275-15-SMA-02 მომწოდებელი
ATT-0275-15-SMA-02 ფასი	ATT-0275-15-SMA-02 სურათები	ATT-0275-15-SMA-02 გამოსახულება
ATT-0275-15-SMA-02 PDF Datasheet	ATT-0275-15-SMA-02 Download Datasheet	ATT-0275-15-SMA-02 Datasheet
ATT-0275-15-SMA-02 საფონდო	შეიძინეთ ATT-0275-15-SMA-02	შეიძინეთ Bel ATT-0275-15-SMA-02
Bel ATT-0275-15-SMA-02	Bel მომწოდებელი	Bel დისტრიბუტორი
Bel ATT-0275-15-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0275-15-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0275-15-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0275-15-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0275-15-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0275-15-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompetter ATT-0275-15-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0275-15-SMA-02	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>ATT-0275-12-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 12DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 5170 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>ATT-0275-19-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 19DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 5660 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>ATT-0275-11-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 11DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 6550 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>ATT-0275-16-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 16DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 3817 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>ATT-0275-17-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 17DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 6173 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>ATT-0275-20-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 712 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>ATT-0275-18-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 18DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 4748 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>ATT-0275-10-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 828 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>ATT-0275-14-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 14DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 3400 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>ATT-0275-30-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 30DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 760 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>ATT-0275-13-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 13DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 6797 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>ATT-0275-09-SMA-02</b>                  მწარმოებლები: Bel                  აღწერა: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE                  □ანყოფილება: 700 pcs  <b>RFQ</b></p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

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

