



Amphenol SV Microwave

## SF0929-6200-8.5

ნაწილი ნომერი:  
 მწარმოებელი / ბრენდი:  
 პროდუქტის აღწერა  
 მონაცემთა ბაზები:  
 RoHS სტატუსი  
 საფონდო მდგომარეობა  
 გემიდან  
 გადაზიდვის გზა

SF0929-6200-8.5  
 Amphenol SV Microwave  
 RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA  
 SF0929-6200-8.5.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 1587 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

**მოთხოვნა ციტატაზე**

### სპეციფიკაციები SF0929-6200-8.5

ნაწილი ნომერი	SF0929-6200-8.5
მწარმოებელი	Amphenol SV Microwave
აღწერა	RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	1587 pcs
მონაცემთა ფურცელი	SF0929-6200-8.5.pdf
სერია	-
სიმძლავრე (WATTS)	2W
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / საქმე	SMA In-Line Module
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
წინაღობა	50 Ohms
სიხშირის დიაპაზონი	0Hz ~ 18GHz
დეტალური აღწერა	RF Attenuator 8.5dB ±0.4dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
ATTENUATION VALUE	8.5dB

### დაკავშირებული Tags

Amphenol SV Microwave SF0929-6200-8.5	SF0929-6200-8.5 დისტრიბუტორი	SF0929-6200-8.5 მომწოდებელი
SF0929-6200-8.5 ფასი	SF0929-6200-8.5 სურათები	SF0929-6200-8.5 გამოსახულება
SF0929-6200-8.5 PDF Datasheet	SF0929-6200-8.5 Download Datasheet	SF0929-6200-8.5 Datasheet
SF0929-6200-8.5 საფონდო	შეიძინეთ SF0929-6200-8.5	შეიძინეთ Amphenol SV Microwave SF0929-6200-8.5
Amphenol SV Microwave SF0929-6200-8.5	Amphenol SV Microwave მომწოდებელი	Amphenol SV Microwave დისტრიბუტორი
Amphenol SV Microwave SF0929-6200-8.5	SV Microwave (Amphenol SV Microwave) SF0929-6200-8.5	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>SF0930-6200-00</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1228 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SF0929-6200-XX</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: ATTENUATOR 18GHZ 50 OHM SMA                  □ანყოფილება: 2409 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SF0929-6200-6.5</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 6.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1328 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SF0929-6200-9.5</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1607 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SF0929-6200-50</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 50DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 795 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SF0930-6200-02</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1314 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SF0930-6200-01</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1571 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SF0930-6200-03</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1218 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SF0929-6200-7.5</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 7.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1661 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SF0929-6200-5.5</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1284 pcs                  RFQ</p>
<p><b>SF0929-6200-40</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 647 pcs                  RFQ</p>	<p><b>SF0929-6200-4.5</b>                  მწარმოებლები: Amphenol SV Microwave                  აღწერა: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA                  □ანყოფილება: 1556 pcs                  RFQ</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

