

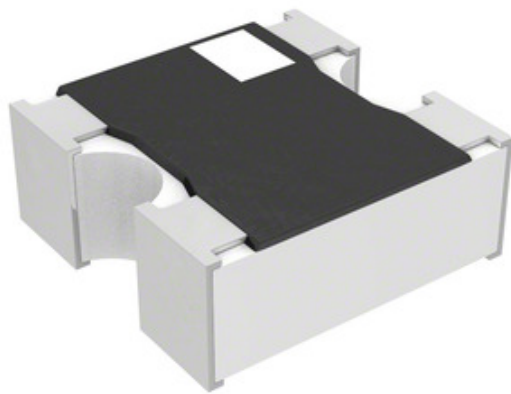


Walsin Technology

### WA04P017XGTL

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

WA04P017XGTL  
 Walsin Technology  
 RF ATTENUATOR 17DB 50OHM 0404  
 WA04P017XGTL.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 880460 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები WA04P017XGTL

ნაწილი ნომერი	WA04P017XGTL
მწარმოებელი	Walsin Technology
აღწერა	RF ATTENUATOR 17DB 50OHM 0404
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	880460 pcs
მონაცემთა ფურცელი	WA04P017XGTL.pdf
სერია	-
სიმძლავრე (WATTS)	100mW
შეფუთვა	Cut Tape (CT)
პაკეტი / საქმე	0404 (1010 Metric), Concave
□ხვა სახელები	1292-1064-1
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
წინაღობა	50 Ohms
სიხშირის დიაპაზონი	0Hz ~ 3GHz
დეტალური აღწერა	RF Attenuator 17dB ±2dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 100mW 0404 (1010 Metric), Concave
ATTENUATION VALUE	17dB

### დაკავშირებული Tags

Walsin Technology WA04P017XGTL	WA04P017XGTL დისტრიბუტორი	WA04P017XGTL მომწოდებელი
WA04P017XGTL ფასი	WA04P017XGTL სურათები	WA04P017XGTL გამოსახულება
WA04P017XGTL PDF Datasheet	WA04P017XGTL Download Datasheet	WA04P017XGTL Datasheet
WA04P017XGTL საფონდო	შეიძინეთ WA04P017XGTL	შეიძინეთ Walsin Technology WA04P017XGTL
Walsin Technology WA04P017XGTL	Walsin Technology მომწოდებელი	Walsin Technology დისტრიბუტორი
Walsin Technology WA04P017XGTL	Walsin Technology Corporation WA04P017XGTL	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>WA04P020XHTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 958710 pcs                  RFQ</p>	<p><b>WA04P012XDTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 854590 pcs                  RFQ</p>
<p><b>WA04PR15XBTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 1.5DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 2536319 pcs                  RFQ</p>	<p><b>WA04P016XFTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 3205424 pcs                  RFQ</p>
<p><b>WA04P011XDTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 1068010 pcs                  RFQ</p>	<p><b>WA04P010XCTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 1012880 pcs                  RFQ</p>
<p><b>WA04P019XGTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 19DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 2727361 pcs                  RFQ</p>	<p><b>WA04P013XDTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 2718403 pcs                  RFQ</p>
<p><b>WA04P015XFTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 1014160 pcs                  RFQ</p>	<p><b>WA04P018XGTL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 18DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 2656490 pcs                  RFQ</p>
<p><b>WA04PR05XATL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 888490 pcs                  RFQ</p>	<p><b>WA04P014XETL</b>                  მწარმოებლები: Walsin Technology                  აღწერა: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM 0404                  □ანყოფილება: 2504083 pcs                  RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების საწარმო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

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

