



Panasonic

### FX-502P

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

FX-502P  
 Panasonic  
 DIGITAL FIBER AMP PNP 2 OUTPUTS  
 FX-502P.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 466 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

**მოთხოვნა ციტატაზე**

### სპეციფიკაციები FX-502P

ნაწილი ნომერი	FX-502P
მწარმოებელი	Panasonic
აღწერა	DIGITAL FIBER AMP PNP 2 OUTPUTS
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	466 pcs
მონაცემთა ფურცელი	FX-502P.pdf
ძაბვა - მიწოდება	12 V ~ 24 V
სერია	FX-500
გამოყვანის ტიპი	Analog
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	1110-1659
ოპერაციული ტემპერატურა	-10°C ~ 55°C (TA)
სამონტაჟო ტიპი	DIN Rail
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Fiber Amp Sensor Amplifier DIN Rail
მიმდინარე - მიწოდება	40mA
გამაძლიერებელი ტიპი	Fiber Amp

### დაკავშირებული Tags

Panasonic FX-502P	FX-502P დისტრიბუტორი	FX-502P მომწოდებელი
FX-502P ფასი	FX-502P სურათები	FX-502P გამოსახულება
FX-502P PDF Datasheet	FX-502P Download Datasheet	FX-502P Datasheet
FX-502P საფონდო	შეიძინეთ FX-502P	შეიძინეთ Panasonic FX-502P
Panasonic FX-502P	Panasonic მომწოდებელი	Panasonic დისტრიბუტორი
Panasonic FX-502P	Panasonic - Consumer Division FX-502P	Panasonic - Consumer Electronics Corp. FX-502P
Panasonic Battery Group FX-502P	Panasonic Electric Works - ACSD FX-502P	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr FX-502P
Panasonic - ATG FX-502P	Panasonic - BSG FX-502P	Panasonic - DTG FX-502P
Panasonic Electric Works FX-502P	Panasonic Electronic Components FX-502P	Panasonic Industrial Automation Sales FX-502P
Panasonic Semiconductor FX-502P		

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>FX-412B</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: SENSOR OPTIC NPN 12-24VDC                  ანალოგი: 591 pcs                  RFQ</p>	<p><b>FX-412</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: SENSOR OPTIC NPN 12-24VDC                  ანალოგი: 581 pcs                  RFQ</p>
<p><b>FX-502</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: DIGITAL FIBER AMP NPN 2 OUTPUTS                  ანალოგი: 497 pcs                  RFQ</p>	<p><b>FX-AT13</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: FIBER HOLD ATTACH FOR 1.3MM GRAY                  ანალოგი: 6384 pcs                  RFQ</p>
<p><b>FX-505-C2</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: DGTL FIBER SENS ANALOG 2-NPN OUT                  ანალოგი: 470 pcs                  RFQ</p>	<p><b>FX-AT15</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: FIBER ATTACHMENT FOR 1MM/1.3MM                  ანალოგი: 4920 pcs                  RFQ</p>
<p><b>FX-501P</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: DIGITAL FIBER AMP PNP 1 OUTPUT                  ანალოგი: 482 pcs                  RFQ</p>	<p><b>FX-505P-C2</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: DGTL FIBER SENS ANALOG 2-PNP OUT                  ანალოგი: 415 pcs                  RFQ</p>
<p><b>FX-901/P</b>                  მწარმოებლები: American Hakko Products, Inc.                  აღწერა: SOLDERING IRON 6W 6V 5W 4.8V                  ანალოგი: 2751 pcs                  RFQ</p>	<p><b>FX-412G</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: SENSOR OPTIC NPN 12-24VDC                  ანალოგი: 553 pcs                  RFQ</p>
<p><b>FX-AT10</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: FIBER HOLD ATTACH FOR 1MM BLACK                  ანალოგი: 6933 pcs                  RFQ</p>	<p><b>FX-501</b>                  მწარმოებლები: Panasonic                  აღწერა: DIGITAL FIBER AMP NPN 1 OUTPUT                  ანალოგი: 560 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

