



Omron Automation & Safety

E3C-GF4

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

E3C-GF4
 Omron Automation & Safety
 AMPLIF PHOTO MINI PNP 12-24VDC
 PDF E3C-GF4.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.













სპეციფიკაციები E3C-GF4

ნაწილი ნომერი	E3C-GF4
მწარმოებელი	Omron Automation & Safety
აღწერა	AMPLIF PHOTO MINI PNP 12-24VDC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF E3C-GF4.pdf
ძაბვა - მიწოდება	12 V ~ 24 V
სერია	E3C
გამოყვანის ტიპი	PNP
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	E3CGF4
ოპერაციული ტემპერატურა	-10°C ~ 55°C (TA)
სამონტაჟო ტიპი	Bracket Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Standard Sensor Amplifier Bracket Mount
მიმდინარე - მიწოდება	50mA
გამაძლიერებელი ტიპი	Standard

დაკავშირებული Tags

Omron Automation & Safety E3C-GF4	E3C-GF4 დისტრიბუტორი	E3C-GF4 მიწოდებელი
E3C-GF4 ფასი	E3C-GF4 სურათები	E3C-GF4 სურათი
E3C-GF4 PDF მონაცემთა ცხრილი	E3C-GF4 ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	E3C-GF4 მონაცემთა ცხრილი
E3C-GF4 საფონდო	შეიძინეთ E3C-GF4	შეიძინეთ Omron Automation & Safety E3C-GF4
Omron Automation & Safety E3C-GF4	Omron Automation & Safety მიწოდებელი	Omron Automation & Safety დისტრიბუტორი
Omron Automation & Safety E3C-GF4	Omron Automation and Safety E3C-GF4	

მსგავსი პროდუქტები

 <p>E3C-DS10-01 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR OPTO REFL 100MM WIRE MOD <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>E3C-GE4 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: AMPLIF PHOTO MINI NPN 12-24VDC <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>E3C-JC4P მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: AMPLIF TIMER NPN OUTPUT RAIL-MT <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>E3C-LD11 2M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENS HEAD SPOT BEAM DIFFUSE REFL <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>E3C-JC4 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: AMPLIF TIMER NPN OUTPUT RAIL-MT <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>E3C-JB4P მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: AMPLIF TIMER PNP OUTPUT RAIL-MT <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>E3C-DS10-5M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR OPTO REFL 100MM WIRE MOD <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>E3C-DS5W მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR OPTO REFL 50MM CH MOUNT <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>E3C-DS10T მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR OPTO REFL 100MM WIRE MOD <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>E3C-DS10 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR OPTO REFL 100MM WIRE MOD <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>E3C-GS1-1 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR OPTICAL REFLECTIVE <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>E3C-L11M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENS HEAD INFRARED 20MM DIFFUSE <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock <input type="button" value="RFQ"/></p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი - Ocean-Components.com

ელ.ფოსტა: Info@Ocean-Components.com

მისამართი: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

