



Omron

G6ZU-1P DC12

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

G6ZU-1P DC12
 Omron
 RELAY RF SPDT 10MA 12V
 G6ZU-1P DC12.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 4301 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები G6ZU-1P DC12

ნაწილი ნომერი	G6ZU-1P DC12
მწარმოებელი	Omron
აღწერა	RELAY RF SPDT 10MA 12V
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4301 pcs
მონაცემთა ფურცელი	G6ZU-1P DC12.pdf
ჩართეთ ძაბვა (მაცხ)	9 VDC
გამორთვა ძაბვა (მინ.)	-
შეწყვეტის სტილი	PC Pin
გადართვის ძაბვა	30VAC, 30VDC - Max
სერია	G6Z
გამოშვების დრო	10ms
შეფუთვა	Tube
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	G6Z 8127E G6ZU-1PDC12 G6ZU1P12DC G6ZU1PDC12
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 70°C
მოქმედებს დრო	10ms
სამონტაჟო ტიპი	Through Hole
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
მახასიათებლები	Sealed - Fully
საკონტაქტო რეიტინგი (მიმდინარე)	10mA
საკონტაქტო მასალა	Copper (Cu), Gold (Au)
საკონტაქტო ფორმა	SPDT (1 Form C)
COIL VOLTAGE	12VDC
COIL გაცნობის	Latching, Single Coil
COIL RESISTANCE	720 Ohms
COIL სიმძლავრე	200 mW
COIL აქტუალური	16.7mA

დაკავშირებული Tags

Omron G6ZU-1P DC12	G6ZU-1P DC12 დისტრიბუტორი	G6ZU-1P DC12 მომწოდებელი
G6ZU-1P DC12 ფასი	G6ZU-1P DC12 სურათები	G6ZU-1P DC12 გამოსახულება
G6ZU-1P DC12 PDF Datasheet	G6ZU-1P DC12 Download Datasheet	G6ZU-1P DC12 Datasheet
G6ZU-1P DC12 საფონდო	შეიძინეთ G6ZU-1P DC12	შეიძინეთ Omron G6ZU-1P DC12
Omron G6ZU-1P DC12	Omron მომწოდებელი	Omron დისტრიბუტორი
Omron G6ZU-1P DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6ZU-1P DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6ZU-1P DC12
Omron Electronics LLC G6ZU-1P DC12		

მსგავსი პროდუქტები

<p>G6ZU-1FE-A DC24 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 24V <input type="checkbox"/> აწყობი: 4979 pcs RFQ</p>	<p>G6ZU-1FE DC9 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 9V <input type="checkbox"/> აწყობი: 2708 pcs RFQ</p>
<p>G6ZU-1FE-A DC9 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 9V <input type="checkbox"/> აწყობი: 5854 pcs RFQ</p>	<p>G6ZU-1FE-A DC12 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 12V <input type="checkbox"/> აწყობი: 6238 pcs RFQ</p>
<p>G6ZU-1FE-A DC5 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 5V <input type="checkbox"/> აწყობი: 6114 pcs RFQ</p>	<p>G6ZU-1FE-A DC4.5 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V <input type="checkbox"/> აწყობი: 6097 pcs RFQ</p>
<p>G6ZU-1P DC4.5 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V <input type="checkbox"/> აწყობი: 3875 pcs RFQ</p>	<p>G6ZU-1P DC5 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 5V <input type="checkbox"/> აწყობი: 6704 pcs RFQ</p>
<p>G6ZU-1P-A DC12 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 12V <input type="checkbox"/> აწყობი: 6444 pcs RFQ</p>	<p>G6ZU-1P DC24 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 24V <input type="checkbox"/> აწყობი: 7059 pcs RFQ</p>
<p>G6ZU-1P-A DC24 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 24V <input type="checkbox"/> აწყობი: 3181 pcs RFQ</p>	<p>G6ZU-1P DC9 მწარმოებლები: Omron აღწერა: RELAY RF SPDT 10MA 9V <input type="checkbox"/> აწყობი: 7026 pcs RFQ</p>

