



Omron

### G5LB-14-DC12

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

G5LB-14-DC12  
 Omron  
 RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V  
 G5LB-14-DC12.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 3248 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

#### სპეციფიკაციები G5LB-14-DC12

ნაწილი ნომერი	G5LB-14-DC12
მწარმოებელი	Omron
აღწერა	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	3248 pcs
მონაცემთა ფურცელი	G5LB-14-DC12.pdf
ჩართეთ ძაბვა (მაცხ)	9 VDC
გამორთვა ძაბვა (მინ.)	1.2 VDC
შენწყვეტის სტილი	PC Pin
გადართვის ძაბვა	250VAC, 125VDC - Max
სერია	G5LB
გამოშვების დრო	5ms
სარელეო ტიპი	General Purpose
შეფუთვა	Bulk
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	G5LB1412DC G5LB14DC12 G5LB8030H Z2337
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
მოქმედებს დრო	10ms
სამონტაჟო ტიპი	Through Hole
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
მახასიათებლები	Insulation - Class B, Sealed - Fully
დეტალური აღწერა	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 12VDC Coil Through Hole
საკონტაქტო რეიტინგი (მიმდინარე)	10A
საკონტაქტო მასალა	Silver Tin Oxide (AgSnO)
საკონტაქტო ფორმა	SPDT (1 Form C)
COIL VOLTAGE	12VDC
COIL გაცნობის	Non Latching
COIL RESISTANCE	390 Ohms
COIL სიმძლავრე	360 mW
COIL აქტუალური	30.7mA

#### დაკავშირებული Tags

Omron G5LB-14-DC12	G5LB-14-DC12 დისტრიბუტორი	G5LB-14-DC12 მომწოდებელი
G5LB-14-DC12 ფასი	G5LB-14-DC12 სურათები	G5LB-14-DC12 გამოსახულება
G5LB-14-DC12 PDF Datasheet	G5LB-14-DC12 Download Datasheet	G5LB-14-DC12 Datasheet
G5LB-14-DC12 საფონდო	შეიძინეთ G5LB-14-DC12	შეიძინეთ Omron G5LB-14-DC12
Omron G5LB-14-DC12	Omron მომწოდებელი	Omron დისტრიბუტორი
Omron G5LB-14-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G5LB-14-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G5LB-14-DC12
Omron Electronics LLC G5LB-14-DC12		

#### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>G5LB-1A4-DC24</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 5548 pcs                  RFQ</p>	<p><b>G5LA14DC18</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE  <input type="checkbox"/> ანულობი: 4551 pcs                  RFQ</p>
<p><b>G5LB-1-DC9</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 9V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 5107 pcs                  RFQ</p>	<p><b>G5LB-1-DC48</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 6191 pcs                  RFQ</p>
<p><b>G5LB-14-DC5</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 3262 pcs                  RFQ</p>	<p><b>G5LB-14-DC9</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 9V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 6859 pcs                  RFQ</p>
<p><b>G5LB-1A4-DC12</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 3466 pcs                  RFQ</p>	<p><b>G5LB-1-DC24</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 2714 pcs                  RFQ</p>
<p><b>G5LB-14-DC48</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 4476 pcs                  RFQ</p>	<p><b>G5LB-1-DC5</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 3021 pcs                  RFQ</p>
<p><b>G5LB-1-DC12</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 3553 pcs                  RFQ</p>	<p><b>G5LB-14-DC24</b>                  მწარმოებლები: Omron                  აღწერა: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V  <input type="checkbox"/> ანულობი: 4885 pcs                  RFQ</p>

