

Omron

## G7L-2A-P-CB-AC100/120

Part Number:	G7L-2A-P-CB-AC100/120
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 120V
Arkusze danych:	<a href="#">G7L-2A-P-CB-AC100/120.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5648 pcs stock
Stadek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje G7L-2A-P-CB-AC100/120

PART NUMBER	G7L-2A-P-CB-AC100/120
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 120V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5648 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">G7L-2A-P-CB-AC100/120.pdf</a>
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	75 VAC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	18 VAC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC - Max
SERIA	G7L
CZAS RELEASE	30ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G7L 5200M G7L-2A-P-CB-AC100/120-ND G7L2APCB100120AC G7L2APCBAC100120 Z11094
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 60°C
CZAS ZADZIAŁANIA	30ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	Not Applicable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Insulation - Class B
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay DPST-NO (2 Form A) 120VAC Coil Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	20A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPST-NO (2 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	120VAC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	5.26 kOhms
CEWKA ZASILANIA	2.5 VA
AKTUALNY COIL	20.4mA

### Powiązane tagi

Omron G7L-2A-P-CB-AC100/120	Dystrybutor G7L-2A-P-CB-AC100/120	Dostawca G7L-2A-P-CB-AC100/120
G7L-2A-P-CB-AC100/120 Cena	Zdjęcia G7L-2A-P-CB-AC100/120	Obraz G7L-2A-P-CB-AC100/120
Arkusz danych PDF G7L-2A-P-CB-AC100/120	G7L-2A-P-CB-AC100/120 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G7L-2A-P-CB-AC100/120
G7L-2A-P-CB-AC100/120 Akcje	Kup G7L-2A-P-CB-AC100/120	Kup Omron G7L-2A-P-CB-AC100/120
Omron G7L-2A-P-CB-AC100/120	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G7L-2A-P-CB-AC100/120	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-2A-P-CB-AC100/120	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-2A-P-CB-AC100/120
Omron Electronics LLC G7L-2A-P-CB-AC100/120		

### Produkty powiązane

<p><b>G7L-2A-P-CB DC48</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 48V          Na stanie: 5139 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-2A-P-CB DC6</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 6V          Na stanie: 6636 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-2A-P-CB-AC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V          Na stanie: 5777 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-2A-P-IN-CB DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V          Na stanie: 4746 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-2A-P-80-CB-IN DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V          Na stanie: 4470 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-2A-P-CB AC50</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 50V          Na stanie: 6132 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-2A-P-PV-DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 12V          Na stanie: 5955 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-2A-P-CB-AC200/240</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 240V          Na stanie: 5206 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-2A-P-CB AC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V          Na stanie: 2421 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-2A-P-CB DC100</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 100V          Na stanie: 6354 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-2A-P-CB-DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V          Na stanie: 6383 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-2A-P-CB-DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V          Na stanie: 5618 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

