





Omron


## G6AK-474P-ST-US-DC6

Part Number:	G6AK-474P-ST-US-DC6
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V
Arkusze danych:	 G6AK-474P-ST-US-DC6.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4892 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje G6AK-474P-ST-US-DC6

PART NUMBER	G6AK-474P-ST-US-DC6
PRODUCENT	Omron
OPIŚ	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4892 pcs
ARKUSZ DANYCH	 G6AK-474P-ST-US-DC6.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	4.2 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	-
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC, 220VDC - Max
SERIA	G6A
CZAS RELEASE	7ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G6AK-474P-STUSDC6 G6AK474PSTUSDC6
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	7ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	2A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	4PDT (4 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	6VDC
COIL TYPE	Latching, Dual Coil
COIL RESISTANCE	113 Ohms
CEWKA ZASILANIA	320 mW
AKTUALNY COIL	53.3mA

### Powiązane tagi

Omron G6AK-474P-ST-US-DC6	Dystrybutor G6AK-474P-ST-US-DC6	Dostawca G6AK-474P-ST-US-DC6
G6AK-474P-ST-US-DC6 Cena	Zdjęcia G6AK-474P-ST-US-DC6	Obraz G6AK-474P-ST-US-DC6
Arkusz danych PDF G6AK-474P-ST-US-DC6	G6AK-474P-ST-US-DC6 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G6AK-474P-ST-US-DC6
G6AK-474P-ST-US-DC6 Akcje	Kup G6AK-474P-ST-US-DC6	Kup Omron G6AK-474P-ST-US-DC6
Omron G6AK-474P-ST-US-DC6	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G6AK-474P-ST-US-DC6	Omron Electronics Inc-IA Div G6AK-474P-ST-US-DC6	Omron Electronics Inc-EMC Div G6AK-474P-ST-US-DC6
Omron Electronics LLC G6AK-474P-ST-US-DC6		

### Produkty powiązane

 <p><b>G6AK-434P-ST40-US DC24</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 1A 250V          Na stanie: 3395 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6AK-474P-ST-US-DC5</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 4233 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6AK-474P-ST-US-DC3</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 4596 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6AK-474P-ST-US DC1.5</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 5521 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6AK-474P-ST20-US-DC6</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 7037 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6AK-474P-ST20-US DC5</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 3504 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6AK-474P-ST-US-DC9</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 2865 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6AK-474P-ST20-US DC12</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 6744 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6AK-474P-ST-US-DC12</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 4308 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6AK-474P-ST20-US DC3</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 3682 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6AK-474P-ST20-US-DC1.5</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 6172 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6AK-474P-ST-US-DC24</b>          Producenci: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V          Na stanie: 3249 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>