





Omron


## G6A-274P-ST40-US-DC48

Teilenummer:	G6A-274P-ST40-US-DC48
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Datenblätter:	 <a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	17378 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von G6A-274P-ST40-US-DC48

TEILENUMMER	G6A-274P-ST40-US-DC48
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	17378 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	33.6 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	4.8 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6A
VERÖFFENTLICHKEITSDATUM	3ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	G6A 1712H G6A-274P-ST40-USDC48BYOMR G6A-274P-ST40-USDC48BYOMR-ND G6A274PST40US48DC G6A274PST40USDC48
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	5ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	2A
KONTAKTMATERIAL	Silver (Ag), Gold (Au)
KONTAKT FORMULAR	DPDT (2 Form C)
SPULENSPANNUNG	48VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	5.76 kOhms
SPULENSPANNUNG	400 mW
SPULENSTROM	8.3mA

### Verwandte Tags

<a href="#">Omron G6A-274P-ST40-US-DC48</a>	<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48-Vertriebspartner</a>	<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48 Lieferant</a>
<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48 Preis</a>	<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48 Bilder</a>	<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48-Bild</a>
<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48 PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48 Datenblatt</a>
<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48-Bestand</a>	<a href="#">G6A-274P-ST40-US-DC48 kaufen</a>	<a href="#">Omron kaufen G6A-274P-ST40-US-DC48</a>
<a href="#">Omron G6A-274P-ST40-US-DC48</a>	<a href="#">Omron Lieferant</a>	<a href="#">Omron-Vertriebspartner</a>
<a href="#">Omron G6A-274P-ST40-US-DC48</a>	<a href="#">Omron Electronics Inc-IA Div G6A-274P-ST40-US-DC48</a>	<a href="#">Omron Electronics Inc-EMC Div G6A-274P-ST40-US-DC48</a>
<a href="#">Omron Electronics LLC G6A-274P-ST40-US-DC48</a>		

### Verwandte Produkte

 <p><b>G6A-274P-ST401-USDC48</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 21164 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-STLT-US DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 19826 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-274P-ST15-US-DC9</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 24807 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-ST40-US-DC6</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 26886 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-274P-ST40-US-DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 19905 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-ST27-USDC48</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 18791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-274P-ST40-US-DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 15946 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-ST40-US-DC9</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 16668 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-274P-ST15-US-DC6</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 24179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-ST40-US-DC3</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 19201 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-274P-ST58-US DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 27080 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-ST40-US-DC5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 20164 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>