





Omron


## G6A-234P-ST40-US-DC5

Teilenummer:	G6A-234P-ST40-US-DC5
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
Datenblätter:	 <a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6047 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von G6A-234P-ST40-US-DC5

TEILENUMMER	G6A-234P-ST40-US-DC5
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6047 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	3.5 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.5 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6A
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	3ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	G6A 1233R G6A-234PST40USDC5 G6A234PST40US5DC G6A234PST40USDC5
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)	1A
KONTAKTMATERIAL	Silver Palladium (AgPd), Gold (Au)
KONTAKT FORMULAR	DPDT (2 Form C)
SPULENSPANNUNG	5VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	62.5 Ohms
SPULENSPANNUNG	400 mW
SPULENSTROM	80.0mA

### Verwandte Tags

<a href="#">Omron G6A-234P-ST40-US-DC5</a>	<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5-Vertriebspartner</a>	<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5 Lieferant</a>
<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5 Preis</a>	<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5 Bilder</a>	<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5-Bild</a>
<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5 PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5 Datenblatt</a>
<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5-Bestand</a>	<a href="#">G6A-234P-ST40-US-DC5 kaufen</a>	<a href="#">Omron kaufen G6A-234P-ST40-US-DC5</a>
<a href="#">Omron G6A-234P-ST40-US-DC5</a>	<a href="#">Omron Lieferant</a>	<a href="#">Omron-Vertriebspartner</a>
<a href="#">Omron G6A-234P-ST40-US-DC5</a>	<a href="#">Omron Electronics Inc-IA Div G6A-234P-ST40-US-DC5</a>	<a href="#">Omron Electronics Inc-EMC Div G6A-234P-ST40-US-DC5</a>
<a href="#">Omron Electronics LLC G6A-234P-ST40-US-DC5</a>		

### Verwandte Produkte

 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 6245 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 3315 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-274P-ST-US DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 18607 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC9</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 4527 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST31 DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 4567 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-ST-US DC18</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 15070 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC6</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 4215 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST40A-US DC48</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 5022 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC48</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 3158 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC9</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 5848 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-274P-ST-US DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 19658 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-274P-ST-US DC3</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 16458 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>