





Omron


G6A-234P-ST40-US-DC9

Teilenummer:	G6A-234P-ST40-US-DC9
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
Datenblätter:	 G6A-234P-ST40-US-DC9.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5848 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-DC9

TEILENUMMER	G6A-234P-ST40-US-DC9
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5848 pcs
DATENBLATT	 G6A-234P-ST40-US-DC9.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	6.3 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.9 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6A
VERÖFFENTLICHKEITSDATUM	3ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	G6A-234PST40USDC9 G6A234PST40USDC9
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	9VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	203 Ohms
SPULENSPANNUNG	400 mW
SPULENSTROM	44.3mA

Verwandte Tags

Omron G6A-234P-ST40-US-DC9	G6A-234P-ST40-US-DC9-Vertriebspartner	G6A-234P-ST40-US-DC9 Lieferant
G6A-234P-ST40-US-DC9 Preis	G6A-234P-ST40-US-DC9 Bilder	G6A-234P-ST40-US-DC9-Bild
G6A-234P-ST40-US-DC9 PDF-Datenblatt	G6A-234P-ST40-US-DC9 Datenblatt herunterladen	G6A-234P-ST40-US-DC9 Datenblatt
G6A-234P-ST40-US-DC9-Bestand	G6A-234P-ST40-US-DC9 kaufen	Omron kaufen G6A-234P-ST40-US-DC9
Omron G6A-234P-ST40-US-DC9	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G6A-234P-ST40-US-DC9	Omron Electronics Inc-1A Div G6A-234P-ST40-US-DC9	Omron Electronics Inc-EMC Div G6A-234P-ST40-US-DC9
Omron Electronics LLC G6A-234P-ST40-US-DC9		

Verwandte Produkte

 <p>G6A-274P-ST-US DC18 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 15070 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6A-234P-ST40-US-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 6245 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6A-234P-ST15-US-DC9 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 4527 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6A-274P-ST-US DC3 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 16458 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6A-274P-ST-US DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 18607 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6A-274P-ST-US DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 26420 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6A-234P-ST40-US-DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 3158 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6A-234P-ST40-US-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 3315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6A-234P-ST31 DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 4567 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6A-234P-ST40-US-DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 6047 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6A-274P-ST-US DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 19658 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6A-234P-ST40A-US DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: 5022 pcs</p> <p>RFQ</p>