





Omron


G6AU-234P-ST-US-DC3

Teilenummer:	G6AU-234P-ST-US-DC3
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
Datenblätter:	 G6AU-234P-ST-US-DC3.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von G6AU-234P-ST-US-DC3

TEILENUMMER	G6AU-234P-ST-US-DC3
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 G6AU-234P-ST-US-DC3.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	2.1 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6A
VERÖFFENTLICHTSDATUM	5ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	G6AK1112R G6AU-234P-ST-US-DC3-ND G6AU234PSTUS3DC G6AU234PSTUSDC3 Z6442
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	5ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	19 Weeks
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	3VDC
SPULENTYP	Latching, Single Coil
SPULENWIDERSTAND	89 Ohms
SPULENSPANNUNG	100 mW
SPULENSTROM	33.7mA

Verwandte Tags

Omron G6AU-234P-ST-US-DC3	G6AU-234P-ST-US-DC3-Verteiler	G6AU-234P-ST-US-DC3 Lieferant
G6AU-234P-ST-US-DC3 Preis	G6AU-234P-ST-US-DC3 Bilder	G6AU-234P-ST-US-DC3-Bild
G6AU-234P-ST-US-DC3 PDF-Datenblatt	G6AU-234P-ST-US-DC3 Datenblatt herunterladen	G6AU-234P-ST-US-DC3-Datenblatt
G6AU-234P-ST-US-DC3 Aktie	Kaufen Sie G6AU-234P-ST-US-DC3	Kaufen Sie Omron G6AU-234P-ST-US-DC3
Omron G6AU-234P-ST-US-DC3	Omron Lieferant	Omron-Verteiler
Omron G6AU-234P-ST-US-DC3	Omron Electronics Inc-IA Div G6AU-234P-ST-US-DC3	Omron Electronics Inc-EMC Div G6AU-234P-ST-US-DC3
Omron Electronics LLC G6AU-234P-ST-US-DC3		

Verwandte Produkte

 <p>G6AK-474P-ST40-US-DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>G6AU-234P-ST-US-DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>G6AU-234P-ST-US-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>G6AU-234P-BSDC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>G6AK274PSTUSDC45 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>G6AU-274P-ST-US-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 68 pcs RFQ</p>
 <p>G6AU-234P-ST-US-DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>G6AU-234P-ST-US-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>G6AU-234P-ST-US-DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>G6AU-234P-ST10-US DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>G6AK-474P-ST40-US-DC9 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>G6AU-234P-ST10-US-DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Auf Lager: Out stock RFQ</p>