





Omron


G6BU-1114P-US-DC12

Teilenummer:	G6BU-1114P-US-DC12
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V
Datenblätter:	 G6BU-1114P-US-DC12.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	12196 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von G6BU-1114P-US-DC12

TEILENUMMER	G6BU-1114P-US-DC12
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	12196 pcs
DATENBLATT	 G6BU-1114P-US-DC12.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	8.4 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G6B
VERÖFFENTLICHKEITSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G6BK1059B G6BU-1114P-USDC12 G6BU-1114P-USDC12-ND G6BU1114PUS12DC G6BU1114PUSDC12 Z3702
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	10ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Sealed - Fully
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	5A
KONTAKTMATERIAL	Silver Alloy, Cadmium Free
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Latching, Single Coil
SPULENWIDERSTAND	720 Ohms
SPULENSPANNUNG	200 mW
SPULENSTROM	16.7mA

Verwandte Tags

Omron G6BU-1114P-US-DC12	G6BU-1114P-US-DC12-Vertriebspartner	G6BU-1114P-US-DC12 Lieferant
G6BU-1114P-US-DC12 Preis	G6BU-1114P-US-DC12 Bilder	G6BU-1114P-US-DC12-Bild
G6BU-1114P-US-DC12 PDF-Datenblatt	G6BU-1114P-US-DC12 Datenblatt herunterladen	G6BU-1114P-US-DC12 Datenblatt
G6BU-1114P-US-DC12-Bestand	G6BU-1114P-US-DC12 kaufen	Omron kaufen G6BU-1114P-US-DC12
Omron G6BU-1114P-US-DC12	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G6BU-1114P-US-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6BU-1114P-US-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6BU-1114P-US-DC12
Omron Electronics LLC G6BU-1114P-US-DC12		

Verwandte Produkte

 <p>G6BU-1114P-US-DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V Auf Lager: 15211 pcs RFQ</p>	 <p>G6BK1114PFDUSDC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE Auf Lager: 8469 pcs RFQ</p>
 <p>G6BU-1114P-US DC3 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 3V Auf Lager: 12773 pcs RFQ</p>	 <p>G6BU-1114P-US-P6B DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V Auf Lager: 20925 pcs RFQ</p>
 <p>G6BU-1114P-US-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V Auf Lager: 14648 pcs RFQ</p>	 <p>G6BU-1114P-US-P6B DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V Auf Lager: 22313 pcs RFQ</p>
 <p>G6BK-1114P-US-P6B DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V Auf Lager: 13669 pcs RFQ</p>	 <p>G6BK-1114P-US-P6B DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 6V Auf Lager: 17187 pcs RFQ</p>
 <p>G6BU-1114C-US-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V Auf Lager: 10381 pcs RFQ</p>	 <p>G6BK-1114P-US-P6B DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V Auf Lager: 18477 pcs RFQ</p>
 <p>G6BU-1114P-US-P6B DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V Auf Lager: 20412 pcs RFQ</p>	 <p>G6BU-1114P-US-DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 6V Auf Lager: 14489 pcs RFQ</p>