



Omron


G6C-1117C-US-DC12

Teilenummer:	G6C-1117C-US-DC12
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V
Datenblätter:	 G6C-1117C-US-DC12.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	15235 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


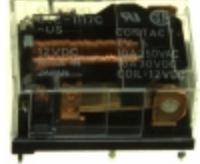



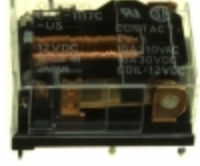



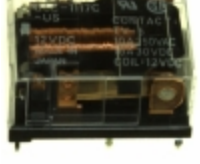

Spezifikationen von G6C-1117C-US-DC12

TEILENUMMER	G6C-1117C-US-DC12
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	15235 pcs
DATENBLATT	 G6C-1117C-US-DC12.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	8.4 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1.2 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G6C
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G6C 1242E G6C1117CUS12DC G6C1117CUSDC12
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	10ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Sealed - Flux Protection
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	10A
KONTAKTMATERIAL	Silver Alloy, Cadmium Free
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	720 Ohms
SPULENSPANNUNG	200 mW
SPULENSTROM	16.7mA

Verwandte Tags

Omron G6C-1117C-US-DC12	G6C-1117C-US-DC12-Vertriebspartner	G6C-1117C-US-DC12 Lieferant
G6C-1117C-US-DC12 Preis	G6C-1117C-US-DC12 Bilder	G6C-1117C-US-DC12-Bild
G6C-1117C-US-DC12 PDF-Datenblatt	G6C-1117C-US-DC12 Datenblatt herunterladen	G6C-1117C-US-DC12 Datenblatt
G6C-1117C-US-DC12-Bestand	G6C-1117C-US-DC12 kaufen	Omron kaufen G6C-1117C-US-DC12
Omron G6C-1117C-US-DC12	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G6C-1117C-US-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6C-1117C-US-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6C-1117C-US-DC12
Omron Electronics LLC G6C-1117C-US-DC12		

Verwandte Produkte

 <p>G6C-1114P-VD-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V Auf Lager: 12215 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6C-1117P-US-DC3 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V Auf Lager: 26051 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6C-1114P-US-DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V Auf Lager: 22128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6C-1114P-US-DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V Auf Lager: 9934 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6C-1114P-US-DC3 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V Auf Lager: 22050 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6C-1117P-FD-US-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V Auf Lager: 12201 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6C-1117P-US-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V Auf Lager: 14028 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6C-1117P-US-DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V Auf Lager: 12747 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6C-1114P-US-DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V Auf Lager: 13618 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6C-1117P-US-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V Auf Lager: 11438 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6C-1117P-US-DC18 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 18V Auf Lager: 17977 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6C-1114P-US-DC9 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 9V Auf Lager: 21225 pcs</p> <p>RFQ</p>