





Omron




## G6CK-2114P-US-DC6

Teilenummer:	G6CK-2114P-US-DC6
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V
Datenblätter:	 <a href="#">G6CK-2114P-US-DC6.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	12881 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von G6CK-2114P-US-DC6

TEILENUMMER	G6CK-2114P-US-DC6
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	12881 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G6CK-2114P-US-DC6.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	4.2 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	G6C
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G6CK1153C G6CK2114PUS6DC G6CK2114PUSDC6
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 DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 6VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	8A
KONTAKTMATERIAL	Silver Alloy, Cadmium Free
KONTAKT FORMULAR	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
SPULENSPANNUNG	6VDC
SPULENTYP	Latching, Dual Coil
SPULENWIDERSTAND	129 Ohms
SPULENSPANNUNG	280 mW
SPULENSTROM	46.7mA

### Verwandte Tags

Omron G6CK-2114P-US-DC6	G6CK-2114P-US-DC6-Vertriebspartner	G6CK-2114P-US-DC6 Lieferant
G6CK-2114P-US-DC6 Preis	G6CK-2114P-US-DC6 Bilder	G6CK-2114P-US-DC6-Bild
G6CK-2114P-US-DC6 PDF-Datenblatt	G6CK-2114P-US-DC6 Datenblatt herunterladen	G6CK-2114P-US-DC6 Datenblatt
G6CK-2114P-US-DC6-Bestand	G6CK-2114P-US-DC6 kaufen	Omron kaufen G6CK-2114P-US-DC6
Omron G6CK-2114P-US-DC6	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G6CK-2114P-US-DC6	Omron Electronics Inc-IA Div G6CK-2114P-US-DC6	Omron Electronics Inc-EMC Div G6CK-2114P-US-DC6
Omron Electronics LLC G6CK-2114P-US-DC6		

### Verwandte Produkte

 <p><b>G6CK-2117P-US-DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V Auf Lager: 16820 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2114P-US-DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V Auf Lager: 9464 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-2114P-US-DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V Auf Lager: 16781 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2114P-US-DC5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Auf Lager: 9235 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-1117P-US-DC6</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V Auf Lager: 18350 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2117P-US-DC3</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V Auf Lager: 9078 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-2114P-US-DC3</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V Auf Lager: 14834 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-1117P-US-DC5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V Auf Lager: 20389 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-2117P-US-DC6</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V Auf Lager: 15946 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2117P-US-DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V Auf Lager: 11814 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK1114PUSDC3</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V Auf Lager: 11344 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2117P-US-DC5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Auf Lager: 15485 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>