




Omron




## G6CK-2114P-US-DC24

Varenummer:	G6CK-2114P-US-DC24
Producent / Mærke:	Omron
Produkt beskrivelse	RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V
Dataark:	 <a href="#">G6CK-2114P-US-DC24.pdf</a>
RoHS Status	 Blyfri / RoHS-kompatibel
Lager tilstand	9464 pcs stock
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANMODNING OM TILBUD](#)

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

### Specifikationer for G6CK-2114P-US-DC24

VARENUMMER	G6CK-2114P-US-DC24
FABRIKANT	Omron
BESKRIVELSE	RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
M/ENGDE TILG/ENGELIG	9464 pcs
DATABLAD	 <a href="#">G6CK-2114P-US-DC24.pdf</a>
TÆND FOR SPÆNDING (MAKS.)	16.8 VDC
SLUK SPÆNDING (MIN)	-
AFSLUTNINGSSLIL	PC Pin
SKIFTESPÆNDING	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	G6C
UDGIVELSESTID	10ms
REL/E TYPE	General Purpose
EMBALLAGE	Bulk
ANDRE NAVNE	G6CK-2114P-USDC24 G6CK2114PUS24DC G6CK2114PUSDC24
DRIFTSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
BRUG TID	10ms
MONTERINGSTYPE	Through Hole
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	Sealed - Fully
DETALJERET BESKRIVELSE	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 24VDC Coil Through Hole
KONTAKT RATING (AKTUEL)	8A
KONTAKTMATERIALE	Silver Alloy, Cadmium Free
KONTAKTFORMULAR	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
SPOLE SPÆNDING	24VDC
SPOLE TYPE	Latching, Dual Coil
COIL RESISTANCE	2 kOhms
COIL POWER	280 mW
COIL CURRENT	11.7mA

### Relaterede tags

Omron G6CK-2114P-US-DC24	G6CK-2114P-US-DC24 Distributør	G6CK-2114P-US-DC24 Leverandør
G6CK-2114P-US-DC24 pris	G6CK-2114P-US-DC24 Billeder	G6CK-2114P-US-DC24 Image
G6CK-2114P-US-DC24 PDF Datablad	G6CK-2114P-US-DC24 Download datablad	G6CK-2114P-US-DC24 datablad
G6CK-2114P-US-DC24 lager	Køb G6CK-2114P-US-DC24	Køb Omron G6CK-2114P-US-DC24
Omron G6CK-2114P-US-DC24	Omron Leverandør	Omron Distributør
Omron G6CK-2114P-US-DC24	Omron Electronics Inc-IA Div G6CK-2114P-US-DC24	Omron Electronics Inc-EMC Div G6CK-2114P-US-DC24
Omron Electronics LLC G6CK-2114P-US-DC24		

### Relaterede produkter

 <p><b>G6CK-2114P-US-DC3</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V          På lager: 14834 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-1114P-US-DC6</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V          På lager: 17512 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-1117P-US-DC5</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V          På lager: 20389 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2114P-US-DC12</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V          På lager: 16781 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-1117P-US-DC6</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V          På lager: 18350 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2114P-US-DC6</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V          På lager: 12881 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-1117P-US-DC12</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V          På lager: 16942 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2117P-US-DC24</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V          På lager: 11814 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-2117P-US-DC12</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V          På lager: 16820 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-2114P-US-DC5</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V          På lager: 9235 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6CK-2117P-US-DC3</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V          På lager: 9078 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6CK-1117P-US-DC24</b>          producenter: Omron          Beskrivelse: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V          På lager: 12656 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>