




Omron

G8P-1114P-BI-US-DC24

Teilenummer:	G8P-1114P-BI-US-DC24
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V
Datenblätter:	
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 G8P-1114P-BI-US-DC24

TEILENUMMER	G8P-1114P-BI-US-DC24
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
TURN ON SPANNUNG (MAX)	18 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	2.4 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 28VDC - Max
SERIE	G8P
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G8P-1114PBIUSDC24 G8P1114PBIUSDC24
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	15ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Sealed - Fully
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 24VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	30A
KONTAKTMATERIAL	Silver Cadmium Oxide (AgCdO)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	660 Ohms
SPULENSPANNUNG	900 mW
SPULENSTROM	36.0mA

Verwandte Tags

Omron G8P-1114P-BI-US-DC24	G8P-1114P-BI-US-DC24-Verteiler	G8P-1114P-BI-US-DC24 Lieferant
G8P-1114P-BI-US-DC24 Preis	G8P-1114P-BI-US-DC24 Bilder	G8P-1114P-BI-US-DC24-Bild
G8P-1114P-BI-US-DC24 PDF-Datenblatt	G8P-1114P-BI-US-DC24 Datenblatt herunterladen	G8P-1114P-BI-US-DC24-Datenblatt
G8P-1114P-BI-US-DC24 Aktie	Kaufen Sie G8P-1114P-BI-US-DC24	Kaufen Sie Omron G8P-1114P-BI-US-DC24
Omron G8P-1114P-BI-US-DC24	Omron Lieferant	Omron-Verteiler
Omron G8P-1114P-BI-US-DC24	Omron Electronics Inc-IA Div G8P-1114P-BI-US-DC24	Omron Electronics Inc-EMC Div G8P-1114P-BI-US-DC24
Omron Electronics LLC G8P-1114P-BI-US-DC24		

Verwandte Produkte

 <p>G8P-1A2T-F DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8P-1111P-US-DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 5V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8P-1A2T-F DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8P Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: MOUNT MAGN 3/4" RG58A 12' UHF Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8P-1A2T-F DC9 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 9V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8P-1111P-US-DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8P-1114P-BI-US-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8P-1A2T-F DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8P-1A2T-F-FD DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8P-1A2T-F DC110 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 110V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8P-1A2T-F DC22 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 22V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8P-1111P-US-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>