





Omron


G2R-1A-E-DC6

Teilenummer:	G2R-1A-E-DC6
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung:	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V
Datenblätter:	 G2R-1A-E-DC6.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	24271 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von G2R-1A-E-DC6

TEILENUMMER	G2R-1A-E-DC6
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	24271 pcs
DATENBLATT	 G2R-1A-E-DC6.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	4.2 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.9 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2R
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	5ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tray
ANDERE NAMEN	G2R-1A-E DC6 G2R-1A-E DC6 BY OMI G2R1AE6DC G2R1AEDC6 G2R1AEDC6BYOMI G2RN8586F
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	15ms
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) 6VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	16A
KONTAKTMATERIAL	Silver Alloy
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	6VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	68 Ohms
SPULENSPANNUNG	530 mW
SPULENSTROM	88.2mA

Verwandte Tags

Omron G2R-1A-E-DC6	G2R-1A-E-DC6-Vertriebspartner	G2R-1A-E-DC6 Lieferant
G2R-1A-E-DC6 Preis	G2R-1A-E-DC6 Bilder	G2R-1A-E-DC6-Bild
G2R-1A-E-DC6 PDF-Datenblatt	G2R-1A-E-DC6 Datenblatt herunterladen	G2R-1A-E-DC6 Datenblatt
G2R-1A-E-DC6-Bestand	G2R-1A-E-DC6 kaufen	Omron kaufen G2R-1A-E-DC6
Omron G2R-1A-E-DC6	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G2R-1A-E-DC6	Omron Electronics Inc-IA Div G2R-1A-E-DC6	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1A-E-DC6
Omron Electronics LLC G2R-1A-E-DC6		

Verwandte Produkte

 <p>G2R-1A-E-T130 DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Auf Lager: 13525 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-T130 DC18 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 18V Auf Lager: 14993 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Auf Lager: 21737 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V Auf Lager: 22170 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-T130 DC4 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 4V Auf Lager: 16405 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V Auf Lager: 13515 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-ASI-T130 DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Auf Lager: 14195 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-ASI-T130 DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Auf Lager: 14139 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-T130 DC5 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V Auf Lager: 14553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-T130 DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Auf Lager: 14524 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Auf Lager: 21503 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-T130 DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V Auf Lager: 20224 pcs</p> <p>RFQ</p>