





Omron


## G2R-1A-E AC240

Teilenummer:	G2R-1A-E AC240
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 240V
Datenblätter:	 <a href="#">G2R-1A-E AC240.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	8107 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 AC240

TEILENUMMER	G2R-1A-E AC240
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 240V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	8107 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G2R-1A-E AC240.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	192 VAC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	72 VAC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2R
VERÖFFENTLICHKEITSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tray
ANDERE NAMEN	G2R-1A-E AC240 BY OMI G2R-1A-E-AC240 G2R1AEAC240 G2R1AEAC240BYOMI
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) 240VAC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	16A
KONTAKTMATERIAL	Silver Alloy
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	240VAC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	30 kOhms
SPULENSPANNUNG	0.9 VA
SPULENSTROM	3.8mA

### Verwandte Tags

Omron G2R-1A-E AC240	G2R-1A-E AC240-Vertriebspartner	G2R-1A-E AC240 Lieferant
G2R-1A-E AC240 Preis	G2R-1A-E AC240 Bilder	G2R-1A-E AC240-Bild
G2R-1A-E AC240 PDF-Datenblatt	G2R-1A-E AC240 Datenblatt herunterladen	G2R-1A-E AC240 Datenblatt
G2R-1A-E AC240-Bestand	G2R-1A-E AC240 kaufen	Omron kaufen G2R-1A-E AC240
Omron G2R-1A-E AC240	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G2R-1A-E AC240	Omron Electronics Inc-IA Div G2R-1A-E AC240	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1A-E AC240
Omron Electronics LLC G2R-1A-E AC240		

### Verwandte Produkte

 <p><b>G2R-1A-E-ASI DC20</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 20V Auf Lager: 15309 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E AC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Auf Lager: 10804 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-E-AC120</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 120V Auf Lager: 8096 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-DC6</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V Auf Lager: 22818 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-E-250-T130DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Auf Lager: 12983 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E AC100/(110)</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 110V Auf Lager: 10584 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-E-250DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Auf Lager: 22110 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-DC5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V Auf Lager: 17340 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-DC9</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 9V Auf Lager: 22288 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E AC110</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 110V Auf Lager: 10654 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-E-AC220</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 220V Auf Lager: 9296 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E DC110</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 110V Auf Lager: 6729 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>