





Omron


## G2R-1A-E AC110

Teilenummer:	G2R-1A-E AC110
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 110V
Datenblätter:	 <a href="#">G2R-1A-E AC110.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	10654 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 AC110

TEILENUMMER	G2R-1A-E AC110
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 110V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	10654 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G2R-1A-E AC110.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	88 VAC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	33 VAC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2R
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tray
ANDERE NAMEN	G2R-1A-EAC110 G2R1AE110AC G2R1AEAC110 G2RN8121F
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) 110VAC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	16A
KONTAKTMATERIAL	Silver Alloy
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	110VAC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	4.6 kOhms
SPULENSPANNUNG	0.9 VA
SPULENSTROM	10.6mA

### Verwandte Tags

Omron G2R-1A-E AC110	G2R-1A-E AC110-Vertriebspartner	G2R-1A-E AC110 Lieferant
G2R-1A-E AC110 Preis	G2R-1A-E AC110 Bilder	G2R-1A-E AC110-Bild
G2R-1A-E AC110 PDF-Datenblatt	G2R-1A-E AC110 Datenblatt herunterladen	G2R-1A-E AC110 Datenblatt
G2R-1A-E AC110-Bestand	G2R-1A-E AC110 kaufen	Omron kaufen G2R-1A-E AC110
Omron G2R-1A-E AC110	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G2R-1A-E AC110	Omron Electronics Inc-IA Div G2R-1A-E AC110	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1A-E AC110
Omron Electronics LLC G2R-1A-E AC110		

### Verwandte Produkte

 <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-DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V Auf Lager: 21171 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 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-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 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-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-DC48</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V Auf Lager: 22623 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 DC110</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 110V Auf Lager: 6729 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-E AC240</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 240V Auf Lager: 8107 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>