

Omron Automation & Safety

G2R-1A-T-AP3 AC120

Part Number:	G2R-1A-T-AP3 AC120
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 120V
Arkusze danych:	G2R-1A-T-AP3 AC120.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3599 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje G2R-1A-T-AP3 AC120

PART NUMBER	G2R-1A-T-AP3 AC120
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 120V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3599 pcs
ARKUSZ DANYCH	G2R-1A-T-AP3 AC120.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	96 VAC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	36 VAC
TERMINATION STYLE	Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	380VAC, 125VDC - Max
SERIA	G2R
CZAS RELEASE	10ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tray
INNE NAZWY	G2R-1A-T-AP3AC120 G2R1ATAP3AC120
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	15ms
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Flux Protection
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 120VAC Coil Chassis Mount
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	10A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Alloy
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	120VAC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	6.5 kOhms
CEWKA ZASILANIA	0.9 VA
AKTUALNY COIL	7.5mA

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety G2R-1A-T-AP3 AC120	Dystrybutor G2R-1A-T-AP3 AC120	Dostawca G2R-1A-T-AP3 AC120
G2R-1A-T-AP3 AC120 Cena	Zdjęcia G2R-1A-T-AP3 AC120	Obraz G2R-1A-T-AP3 AC120
Arkusz danych PDF G2R-1A-T-AP3 AC120	G2R-1A-T-AP3 AC120 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G2R-1A-T-AP3 AC120
G2R-1A-T-AP3 AC120 Akcje	Kup G2R-1A-T-AP3 AC120	Kup Omron Automation & Safety G2R-1A-T-AP3 AC120
Omron Automation & Safety G2R-1A-T-AP3 AC120	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-1A-T-AP3 AC120	Omron Automation and Safety G2R-1A-T-AP3 AC120	

Produkty powiązane

<p>G2R-1A-T130 DC48 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V Na stanie: 15654 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-T DC12 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V Na stanie: 15512 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-T DC6 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V Na stanie: 14119 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-T DC48 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V Na stanie: 12393 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-TV8-ASIDC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V Na stanie: 5426 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-T DC24 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V Na stanie: 12781 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-T DC5 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V Na stanie: 13065 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-T130 DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V Na stanie: 16081 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A4 AC100/(110) Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 110V Na stanie: 10106 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A4 DC100 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 100V Na stanie: 8415 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-T130 DC24 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V Na stanie: 17115 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-T-AC120 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 120V Na stanie: 8865 pcs RFQ</p>