





Omron




G7L-1A-T-CB-DC12

Part Number:	G7L-1A-T-CB-DC12
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V
Arkusze danych:	 G7L-1A-T-CB-DC12.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8826 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 G7L-1A-T-CB-DC12

PART NUMBER	G7L-1A-T-CB-DC12
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8826 pcs
ARKUSZ DANYCH	 G7L-1A-T-CB-DC12.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	9 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	1.8 VDC
TERMINATION STYLE	Quick Connect - 0.250" (6.3mm)
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC - Max
SERIA	G7L
CZAS RELEASE	30ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G7L-1A-T-CB-DC12-ND G7L1ATCBDC12 Z11057
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 60°C
CZAS ZADZIAŁANIA	30ms
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	Not Applicable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Insulation - Class B
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Chassis Mount
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	30A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	12VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	75 Ohms
CEWKA ZASILANIA	1.9 W
AKTUALNY COIL	158mA

Powiązane tagi

Omron G7L-1A-T-CB-DC12	Dystrybutor G7L-1A-T-CB-DC12	Dostawca G7L-1A-T-CB-DC12
G7L-1A-T-CB-DC12 Cena	Zdjęcia G7L-1A-T-CB-DC12	Obraz G7L-1A-T-CB-DC12
Arkusz danych PDF G7L-1A-T-CB-DC12	G7L-1A-T-CB-DC12 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G7L-1A-T-CB-DC12
G7L-1A-T-CB-DC12 Akcje	Kup G7L-1A-T-CB-DC12	Kup Omron G7L-1A-T-CB-DC12
Omron G7L-1A-T-CB-DC12	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G7L-1A-T-CB-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-1A-T-CB-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-1A-T-CB-DC12
Omron Electronics LLC G7L-1A-T-CB-DC12		

Produkty powiązane

 <p>G7L-1A-T-CB-DC100 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 100V Na stanie: 7958 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-AC200/240 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 240V Na stanie: 7315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-J-CB-AC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Na stanie: 3809 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-J-CB-AC200/240 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 240V Na stanie: 6752 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-CB-DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Na stanie: 6935 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-J-CB-AC100/120 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V Na stanie: 7879 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-CB-AC100/120 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V Na stanie: 6736 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-DC6 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 6V Na stanie: 5821 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-CB-DC48 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V Na stanie: 6970 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-AC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Na stanie: 8057 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-CB-AC50 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 50V Na stanie: 7970 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-AC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Na stanie: 6594 pcs</p> <p>RFQ</p>