





Omron




G7L-1A-T-CB-AC12

Teilenummer:	G7L-1A-T-CB-AC12
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V
Datenblätter:	 G7L-1A-T-CB-AC12.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6594 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von G7L-1A-T-CB-AC12

TEILENUMMER	G7L-1A-T-CB-AC12
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6594 pcs
DATENBLATT	 G7L-1A-T-CB-AC12.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	9 VAC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1.8 VAC
ABSCHLUSSART	Quick Connect - 0.250" (6.3mm)
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	G7L
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	30ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G7L-1A-T-CB-AC12-ND G7L1ATCBAC12 Z11053
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 60°C
ANZUGSZEIT	30ms
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	Not Applicable
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Insulation - Class B
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VAC Coil Chassis Mount
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	30A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Indium (AgSnIn)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	12VAC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	75 Ohms
SPULENSPANNUNG	2.5 VA
SPULENSTROM	142mA

Verwandte Tags

Omron G7L-1A-T-CB-AC12	G7L-1A-T-CB-AC12-Vertriebspartner	G7L-1A-T-CB-AC12 Lieferant
G7L-1A-T-CB-AC12 Preis	G7L-1A-T-CB-AC12 Bilder	G7L-1A-T-CB-AC12-Bild
G7L-1A-T-CB-AC12 PDF-Datenblatt	G7L-1A-T-CB-AC12 Datenblatt herunterladen	G7L-1A-T-CB-AC12 Datenblatt
G7L-1A-T-CB-AC12-Bestand	G7L-1A-T-CB-AC12 kaufen	Omron kaufen G7L-1A-T-CB-AC12
Omron G7L-1A-T-CB-AC12	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G7L-1A-T-CB-AC12	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-1A-T-CB-AC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-1A-T-CB-AC12
Omron Electronics LLC G7L-1A-T-CB-AC12		

Verwandte Produkte

 <p>G7L-1A-P-CB-DC100 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 100V Auf Lager: 4952 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-P-CB-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 24V Auf Lager: 5460 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-CB-AC200/240 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 240V Auf Lager: 7315 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Auf Lager: 8826 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-CB-AC50 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 50V Auf Lager: 7970 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Auf Lager: 6935 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-P-CB-AC100/120 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 120V Auf Lager: 6731 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-AC100/120 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V Auf Lager: 6736 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-CB-DC100 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 100V Auf Lager: 7958 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-80-CB AC200/240 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 240V Auf Lager: 4672 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-80-CB AC100/120 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V Auf Lager: 6078 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-AC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Auf Lager: 8057 pcs</p> <p>RFQ</p>