




Omron




G7L-1A-P-CB DC48

Teilenummer:	G7L-1A-P-CB DC48
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 48V
Datenblätter:	 G7L-1A-P-CB DC48.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5819 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von G7L-1A-P-CB DC48

TEILENUMMER	G7L-1A-P-CB DC48
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 48V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5819 pcs
DATENBLATT	 G7L-1A-P-CB DC48.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	36 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	7.2 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	G7L
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	30ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G7L-1A-P-CBDC48 G7L-1A-P-CBDC48-ND G7L1APCBDC48 Z11050
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 60°C
ANZUGSZEIT	30ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
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) 48VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	20A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Indium (AgSnIn)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	48VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	1.22 kOhms
SPULENSPANNUNG	1.9 W
SPULENSTROM	40.0mA

Verwandte Tags

Omron G7L-1A-P-CB DC48	G7L-1A-P-CB DC48-Vertriebspartner	G7L-1A-P-CB DC48 Lieferant
G7L-1A-P-CB DC48 Preis	G7L-1A-P-CB DC48 Bilder	G7L-1A-P-CB DC48-Bild
G7L-1A-P-CB DC48 PDF-Datenblatt	G7L-1A-P-CB DC48 Datenblatt herunterladen	G7L-1A-P-CB DC48 Datenblatt
G7L-1A-P-CB DC48-Bestand	G7L-1A-P-CB DC48 kaufen	Omron kaufen G7L-1A-P-CB DC48
Omron G7L-1A-P-CB DC48	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G7L-1A-P-CB DC48	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-1A-P-CB DC48	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-1A-P-CB DC48
Omron Electronics LLC G7L-1A-P-CB DC48		

Verwandte Produkte

 <p>G7L-1A-P-80-CB DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 48V Auf Lager: 5896 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-P-CB AC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 24V Auf Lager: 5471 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-P-CB AC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 12V Auf Lager: 3289 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-P-CB DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 6V Auf Lager: 4636 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-P-CB AC200/240 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 240V Auf Lager: 4529 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-P-CB AC50 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 50V Auf Lager: 5218 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-P-CB DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 12V Auf Lager: 6218 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-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>