




Omron


G7L-2A-P-CB DC6

Teilenummer:	G7L-2A-P-CB DC6
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 6V
Datenblätter:	 G7L-2A-P-CB DC6.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6636 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von G7L-2A-P-CB DC6

TEILENUMMER	G7L-2A-P-CB DC6
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 6V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6636 pcs
DATENBLATT	 G7L-2A-P-CB DC6.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	4.5 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.9 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	G7L
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	30ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G7L-2A-P-CB DC6-ND G7L-2A-P-CBDC6 G7L-2A-P-CBDC6-ND G7L2APCBDC6 Z11096
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 60°C
ANZUGSZEIT	30ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Insulation - Class B
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay DPST-NO (2 Form A) 6VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	20A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Indium (AgSnIn)
KONTAKT FORMULAR	DPST-NO (2 Form A)
SPULENSPANNUNG	6VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	18.9 Ohms
SPULENSPANNUNG	1.9 W
SPULENSTROM	317mA

Verwandte Tags

Omron G7L-2A-P-CB DC6	G7L-2A-P-CB DC6-Vertriebspartner	G7L-2A-P-CB DC6 Lieferant
G7L-2A-P-CB DC6 Preis	G7L-2A-P-CB DC6 Bilder	G7L-2A-P-CB DC6-Bild
G7L-2A-P-CB DC6 PDF-Datenblatt	G7L-2A-P-CB DC6 Datenblatt herunterladen	G7L-2A-P-CB DC6 Datenblatt
G7L-2A-P-CB DC6-Bestand	G7L-2A-P-CB DC6 kaufen	Omron kaufen G7L-2A-P-CB DC6
Omron G7L-2A-P-CB DC6	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G7L-2A-P-CB DC6	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-2A-P-CB DC6	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-2A-P-CB DC6
Omron Electronics LLC G7L-2A-P-CB DC6		

Verwandte Produkte

 <p>G7L-2A-P-CB AC50 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 50V Auf Lager: 6132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-CB DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 48V Auf Lager: 5139 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-2A-P-80-CB DC6 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 6V Auf Lager: 2777 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-CB-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V Auf Lager: 6383 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-2A-P-CB-AC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V Auf Lager: 5777 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-IN-CB DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V Auf Lager: 4746 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-2A-P-CB-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V Auf Lager: 5618 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-CB-AC200/240 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 240V Auf Lager: 5206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-2A-P-CB AC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V Auf Lager: 2421 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-80-CB-IN DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V Auf Lager: 4470 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-2A-P-CB-AC100/120 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 120V Auf Lager: 5648 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-CB DC100 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 100V Auf Lager: 6354 pcs</p> <p>RFQ</p>

