





Omron


G7L-2A-P-80-CB DC12

Teilenummer:	G7L-2A-P-80-CB DC12
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V
Datenblätter:	 G7L-2A-P-80-CB DC12.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5557 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-80-CB DC12

TEILENUMMER	G7L-2A-P-80-CB DC12
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5557 pcs
DATENBLATT	 G7L-2A-P-80-CB DC12.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	9 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1.8 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	G7L
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	30ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G7L 5235B G7L-2A-P-80-CBDC12 G7L-2A-P-80-CBDC12-ND G7L2AP80CB12DC G7L2AP80CBDC12 Z11092
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 DPST-NO (2 Form A) 12VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	20A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Indium (AgSnIn)
KONTAKT FORMULAR	DPST-NO (2 Form A)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	75 Ohms
SPULENSPANNUNG	1.9 W
SPULENSTROM	158mA

Verwandte Tags

Omron G7L-2A-P-80-CB DC12	G7L-2A-P-80-CB DC12-Vertriebspartner	G7L-2A-P-80-CB DC12 Lieferant
G7L-2A-P-80-CB DC12 Preis	G7L-2A-P-80-CB DC12 Bilder	G7L-2A-P-80-CB DC12-Bild
G7L-2A-P-80-CB DC12 PDF-Datenblatt	G7L-2A-P-80-CB DC12 Datenblatt herunterladen	G7L-2A-P-80-CB DC12 Datenblatt
G7L-2A-P-80-CB DC12-Bestand	G7L-2A-P-80-CB DC12 kaufen	Omron kaufen G7L-2A-P-80-CB DC12
Omron G7L-2A-P-80-CB DC12	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G7L-2A-P-80-CB DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-2A-P-80-CB DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-2A-P-80-CB DC12
Omron Electronics LLC G7L-2A-P-80-CB DC12		

Verwandte Produkte

 <p>G7L-2A-P-80-CB DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V Auf Lager: 5284 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-80-CB AC100/120 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 120V Auf Lager: 6336 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 AC50 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 50V Auf Lager: 6132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-BUBJ-CB-IN AC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 25A 24V Auf Lager: 3807 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-2A-BUBJ-CB DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 25A 24V Auf Lager: 6209 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-80-CB DC100 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 100V Auf Lager: 3288 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-2A-BUBJ-CB-IN DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 25A 24V Auf Lager: 4531 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-80-CB DC48 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 48V Auf Lager: 2550 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-2A-P-80-CB AC200/240 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 240V Auf Lager: 4634 pcs</p> <p>RFQ</p>

