





Omron




## G7L-1A-P-CB AC50

Teilenummer:	G7L-1A-P-CB AC50
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 50V
Datenblätter:	 <a href="#">G7L-1A-P-CB AC50.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5218 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 AC50

TEILENUMMER	G7L-1A-P-CB AC50
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 50V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5218 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G7L-1A-P-CB AC50.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	37.5 VAC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	7.5 VAC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	G7L
VERÖFFENTLICHTSDATUM	30ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G7L-1A-P-CB AC50-ND G7L-1A-P-CBAC50 G7L1APCBAC50
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 SPST-NO (1 Form A) 50VAC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	20A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Indium (AgSnIn)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	50VAC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	1.31 kOhms
SPULENSPANNUNG	2.5 VA
SPULENSTROM	34.0mA

### Verwandte Tags

<a href="#">Omron G7L-1A-P-CB AC50</a>	<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50-Vertriebspartner</a>	<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50 Lieferant</a>
<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50 Preis</a>	<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50 Bilder</a>	<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50-Bild</a>
<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50 PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50 Datenblatt</a>
<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50-Bestand</a>	<a href="#">G7L-1A-P-CB AC50 kaufen</a>	<a href="#">Omron kaufen G7L-1A-P-CB AC50</a>
<a href="#">Omron G7L-1A-P-CB AC50</a>	<a href="#">Omron Lieferant</a>	<a href="#">Omron-Vertriebspartner</a>
<a href="#">Omron G7L-1A-P-CB AC50</a>	<a href="#">Omron Electronics Inc-IA Div G7L-1A-P-CB AC50</a>	<a href="#">Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-1A-P-CB AC50</a>
<a href="#">Omron Electronics LLC G7L-1A-P-CB AC50</a>		

### Verwandte Produkte

 <p><b>G7L-1A-P-CB DC48</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 48V Auf Lager: 5819 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G7L-1A-P-CB-AC100/120</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 120V Auf Lager: 6731 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G7L-1A-P-CB DC6</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 6V Auf Lager: 4636 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G7L-1A-P-CB AC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 24V Auf Lager: 5471 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G7L-1A-P-80-CB DC48</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 48V Auf Lager: 5896 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G7L-1A-P-CB-DC100</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 100V Auf Lager: 4952 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G7L-1A-P-80-CB DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 12V Auf Lager: 4939 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G7L-1A-P-01-CB DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 24V Auf Lager: 4536 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G7L-1A-P-CB-DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 24V Auf Lager: 5460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G7L-1A-P-CB AC200/240</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 240V Auf Lager: 4529 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G7L-1A-P-CB AC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 12V Auf Lager: 3289 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G7L-1A-P-CB DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 20A 12V Auf Lager: 6216 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>