



Omron

G7L-1A-T-J-CB-AC50

Zenbakiaren zenbakia:

G7L-1A-T-J-CB-AC50

Fabrikatzaileak / Marka:

Omron

Produktuaren Deskribapena

RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 50V

Fitxak:

 G7L-1A-T-J-CB-AC50.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













G7L-1A-T-J-CB-AC50ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	G7L-1A-T-J-CB-AC50
FABRIKATZAILEA	Omron
DESKRIBAPENA	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 50V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 G7L-1A-T-J-CB-AC50.pdf
AKTIBATU TENTTSIOA (GEHIENEZ)	37.5 VAC
AKTIBATU TENTTSIOA (GUTXIENEZ)	7.5 VAC
AMAIERA ESTILOA	Quick Connect - 0.250" (6.3mm)
TENTTSIO ALDATZEA	250VAC - Max
SERIES	G7L
ASKATU ORDUA	30ms
ERLAZIO MOTA	General Purpose
PACKAGING	Bulk
BESTE IZENAK	G7L1ATJCBAC50
TENPERATURA OPERATIBOA	-25°C ~ 60°C
DENBORA ERAGILEA	30ms
MUNTAKETA MOTA	Chassis Mount
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	14 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Insulation - Class B, Test Button
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 50VAC Coil Chassis Mount
KONTAKTUEN BALORAZIOA (ORAINGO)	30A
HARREMANETARAKO MATERIALA	Silver Tin Indium (AgSnIn)
HARREMANETARAKO FORMULARIOA	SPST-NO (1 Form A)
BOBINA TENTTSIOA	50VAC
BOBINA MOTA	Non Latching
BOBINA ERRESISTENTZIA	1.31 kOhms
COIL POWER	2.5 VA
BOBINA KORRONTEA	34.0mA

Erlazionatutako etiketak

Omron G7L-1A-T-J-CB-AC50	G7L-1A-T-J-CB-AC50 banatzailea	G7L-1A-T-J-CB-AC50 hornitzailea
G7L-1A-T-J-CB-AC50 prezioa	G7L-1A-T-J-CB-AC50 Irudiak	G7L-1A-T-J-CB-AC50 irudia
G7L-1A-T-J-CB-AC50 PDF Fitxa	G7L-1A-T-J-CB-AC50 Deskargatu Fitxa	G7L-1A-T-J-CB-AC50 Fitxa-orria
G7L-1A-T-J-CB-AC50 Stock	Erosi G7L-1A-T-J-CB-AC50	Erosi Omron G7L-1A-T-J-CB-AC50
Omron G7L-1A-T-J-CB-AC50	Omron hornitzailea	Omron Banatzailea
Omron G7L-1A-T-J-CB-AC50	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-1A-T-J-CB-AC50	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-1A-T-J-CB-AC50
Omron Electronics LLC G7L-1A-T-J-CB-AC50		

Produktu erlazionatuak

 <p>G7L-1A-T-CB-DC48 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-J-CB-DC6 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 6V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-J-CB-DC24 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-J-CB-AC100/120 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V Stockean: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-J-CB-AC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-TJ-CB DC48 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-J-CB-AC200/240 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 240V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-J-CB-DC100 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 100V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-TUB-80-CB AC100/120 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-J-CB-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7L-1A-T-J-CB-AC24 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7L-1A-T-CB-DC6 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 6V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>