






G7L-2A-P-CB AC50

Numero di parte:	G7L-2A-P-CB AC50
Costruttore / Marca:	Omron
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 50V
Schede tecniche:	 <a href="#">G7L-2A-P-CB AC50.pdf</a>
Stato di RoHs	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	6132 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIEDI UN'OFFERTA






Specifiche di G7L-2A-P-CB AC50

NUMERO DI PARTE	G7L-2A-P-CB AC50
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 50V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6132 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">G7L-2A-P-CB AC50.pdf</a>
ATTIVA TENSIONE (MAX)	37.5 VAC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	7.5 VAC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC - Max
SERIE	G7L
TEMPO DI RILASCIO	30ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	G7L-2A-P-CB AC50-ND G7L-2A-P-CBAC50 G7L2APCBAC50
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 60°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	30ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Insulation - Class B
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPST-NO (2 Form A) 50VAC Coil Through Hole
CONTATTI (CURRENT)	20A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Tin Indium (AgSnIn)
MODULO DI CONTATTO	DPST-NO (2 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	50VAC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	1.31 kOhms
POTENZA BOBINA	2.5 VA
CORRENTE BOBINA	34.0mA

Tag correlati

Omron G7L-2A-P-CB AC50	Distributore G7L-2A-P-CB AC50	Fornitore G7L-2A-P-CB AC50
Prezzo G7L-2A-P-CB AC50	Immagini G7L-2A-P-CB AC50	Immagine G7L-2A-P-CB AC50
Scheda tecnica G7L-2A-P-CB AC50 PDF	G7L-2A-P-CB AC50 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G7L-2A-P-CB AC50
Azione G7L-2A-P-CB AC50	Acquista G7L-2A-P-CB AC50	Acquista Omron G7L-2A-P-CB AC50
Omron G7L-2A-P-CB AC50	Fornitore Omron	Distributore Omron
Omron G7L-2A-P-CB AC50	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-2A-P-CB AC50	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-2A-P-CB AC50
Omron Electronics LLC G7L-2A-P-CB AC50		

prodotti correlati

<div></div> <div><b>G7L-2A-P-CB DC6</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 6V disponibile: 6636 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>G7L-2A-P-CB-AC100/120</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 120V disponibile: 5648 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>G7L-2A-P-CB DC100</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 100V disponibile: 6354 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>G7L-2A-P-80-CB-IN DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V disponibile: 4470 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>G7L-2A-P-80-CB DC6</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 6V disponibile: 2777 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>G7L-2A-P-80-CB DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 48V disponibile: 2550 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>G7L-2A-P-80-CB DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V disponibile: 5557 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>G7L-2A-P-CB AC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 12V disponibile: 2421 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>G7L-2A-P-80-CB DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V disponibile: 5284 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>G7L-2A-P-CB-AC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 24V disponibile: 5777 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>G7L-2A-P-CB DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 48V disponibile: 5139 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>G7L-2A-P-CB-AC200/240</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPST 20A 240V disponibile: 5206 pcs <div>RFQ</div></div>