



Omron

G9EA-1-B DC60

Numero di parte:

G9EA-1-B DC60

Costruttore / Marca:

Omron

Descrizione del prodotto

RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 60V

Schede tecniche:

 G9EA-1-B DC60.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

457 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di G9EA-1-B DC60

NUMERO DI PARTE	G9EA-1-B DC60
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 60V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	457 pcs
SCHEDA DATI	 G9EA-1-B DC60.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	45 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	4.8 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Screw Terminal
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	400VDC - Max
SERIE	G9EA-1
TEMPO DI RILASCIO	30ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	G9EA-1-BDC60 G9EA1005D G9EA1B60DC G9EA1BDC60
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	50ms
TIPO MONTAGGIO	Chassis Mount
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Fully
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 60VDC Coil Chassis Mount
CONTATTI (CURRENT)	60A
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	60VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	696 Ohms
POTENZA BOBINA	5.2 W
CORRENTE BOBINA	86.2mA

Tag correlati

Omron G9EA-1-B DC60	Distributore G9EA-1-B DC60	Fornitore G9EA-1-B DC60
Prezzo G9EA-1-B DC60	Immagini G9EA-1-B DC60	Immagine G9EA-1-B DC60
Scheda tecnica G9EA-1-B DC60 PDF	G9EA-1-B DC60 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G9EA-1-B DC60
Azione G9EA-1-B DC60	Acquista G9EA-1-B DC60	Acquista Omron G9EA-1-B DC60
Omron G9EA-1-B DC60	Fornitore Omron	Distributore Omron
Omron G9EA-1-B DC60	Omron Electronics Inc-IA Div G9EA-1-B DC60	Omron Electronics Inc-EMC Div G9EA-1-B DC60
Omron Electronics LLC G9EA-1-B DC60		

prodotti correlati

 <p>G9EA-1-B-CA DC100 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V disponibile: 422 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-ED1 DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 12V disponibile: 312 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B-CA DC48 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V disponibile: 434 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1 DC48 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 48V disponibile: 467 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B DC48 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 48V disponibile: 763 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 24V disponibile: 621 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B DC100 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 100V disponibile: 4341 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-CA DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V disponibile: 659 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1 DC60 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 60V disponibile: 568 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-CA DC60 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V disponibile: 489 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 12V disponibile: 659 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-CA DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V disponibile: 657 pcs</p> <p>RFQ</p>