



Omron


## G9EA-1-CA DC12

Numero di parte:	G9EA-1-CA DC12
Costruttore / Marca:	Omron
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V
Schede tecniche:	 G9EA-1-CA DC12.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	533 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-CA DC12

NUMERO DI PARTE	G9EA-1-CA DC12
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	533 pcs
SCHEDA DATI	 G9EA-1-CA DC12.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	9 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.96 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Wire Leads
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	400VDC - Max
SERIE	G9EA-1
TEMPO DI RILASCIO	30ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	G9EA-1-CA-DC12 G9EA1102F G9EA1CA12DC G9EA1CADC12 Z1614
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) 12VDC Coil Chassis Mount
CONTATTI (CURRENT)	100A
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	28.8 Ohms
POTENZA BOBINA	5 W
CORRENTE BOBINA	417mA

### Tag correlati

Omron G9EA-1-CA DC12	Distributore G9EA-1-CA DC12	Fornitore G9EA-1-CA DC12
Prezzo G9EA-1-CA DC12	Immagini G9EA-1-CA DC12	Immagine G9EA-1-CA DC12
Scheda tecnica G9EA-1-CA DC12 PDF	G9EA-1-CA DC12 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G9EA-1-CA DC12
Azione G9EA-1-CA DC12	Acquista G9EA-1-CA DC12	Acquista Omron G9EA-1-CA DC12
Omron G9EA-1-CA DC12	Fornitore Omron	Distributore Omron
Omron G9EA-1-CA DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G9EA-1-CA DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G9EA-1-CA DC12
Omron Electronics LLC G9EA-1-CA DC12		

### prodotti correlati

 <p><b>G9EA-1-B-CA DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V disponibile: 434 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9EA-1-CA DC100</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V disponibile: 393 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9EA-1-B-ED1 DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 12V disponibile: 312 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9EA-1-CA DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V disponibile: 406 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9EA-1-CA DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V disponibile: 703 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9EB-1-B DC100</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 100V disponibile: 740 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9EA-1-B-CA DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V disponibile: 657 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9EA-1-CA-DC60</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V disponibile: 469 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9EA-1-B-CA DC60</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V disponibile: 489 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9EB-1-B DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V disponibile: 704 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9EB-1-B DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 24V disponibile: 708 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9EA-1-B-CA DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V disponibile: 659 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>