



Omron Automation &amp; Safety

## G3MB-202P-4 DC12

Numero di parte:

G3MB-202P-4 DC12

Costruttore / Marca:

Omron Automation &amp; Safety

Descrizione del prodotto

SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V

Schede tecniche:

 [G3MB-202P-4 DC12.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

5966 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 G3MB-202P-4 DC12

NUMERO DI PARTE	G3MB-202P-4 DC12
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	5966 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">G3MB-202P-4 DC12.pdf</a>
TENSIONE - CARICO	75V ~ 264V
TENSIONE - INGRESSO	9.6 ~ 14.4VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	4-SIP
SERIE	G3MB
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-SIP
TIPO DI USCITA	AC, Zero Cross
ALTRI NOMI	G3MB-202P-4-DC12 G3MB202P4DC12 G3MB202P4DC12NC
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
CORRENTE DI CARICO	2A
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) 4-SIP
CIRCUITO	SPST-NO (1 Form A)

### Tag correlati

Omron Automation & Safety G3MB-202P-4 DC12	Distributore G3MB-202P-4 DC12	Fornitore G3MB-202P-4 DC12
Prezzo G3MB-202P-4 DC12	Immagini G3MB-202P-4 DC12	Immagine G3MB-202P-4 DC12
Scheda tecnica G3MB-202P-4 DC12 PDF	G3MB-202P-4 DC12 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G3MB-202P-4 DC12
Azione G3MB-202P-4 DC12	Acquista G3MB-202P-4 DC12	Acquista Omron Automation & Safety G3MB-202P-4 DC12
Omron Automation & Safety G3MB-202P-4 DC12	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G3MB-202P-4 DC12	Omron Automation and Safety G3MB-202P-4 DC12	

### prodotti correlati

 <p><b>G3MB-202P DC12</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 6075 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3MB-202P-4 DC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 4386 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3MB-102PL DC5</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-132V disponibile: 4151 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3MB-102PL DC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-132V disponibile: 3464 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3MB-202P-4 DC5</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 5737 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3MB-202P-UTU DC5</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 5398 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3MB-202PEG-4 DC20MA</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 3532 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3MB-202P-UTU DC12</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 4045 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3MB-102PL-UTU DC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-132V disponibile: 6337 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3MB-202P DC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 5429 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3MB-202P DC5</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 6035 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3MB-202P-UTU DC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 2A 75-264V disponibile: 3041 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

