



Omron Automation & Safety

G7SA-2A2B DC12

Numero di parte:

G7SA-2A2B DC12

Costruttore / Marca:

Omron Automation & Safety

Descrizione del prodotto

RELAY SAFETY 4PST 6A 12V

Schede tecniche:

 G7SA-2A2B DC12.pdf

Stato di RoHS

Non applicabile / Non applicabile

Condizione di scorta

2410 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

Specifiche di G7SA-2A2B DC12

NUMERO DI PARTE	G7SA-2A2B DC12
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY SAFETY 4PST 6A 12V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Non applicabile / Non applicabile
QUANTITÀ DISPONIBILE	2410 pcs
SCHEDA DATI	 G7SA-2A2B DC12.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	9 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	1.2 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	G7SA
TEMPO DI RILASCIO	10ms
TIPO DI RELÈ	Safety
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	11051-0007 G7SA-2A2B DC12-ND G7SA2A2BDC12 Z5599
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	20ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Not applicable / Not applicable
CARATTERISTICHE	Sealed - Flux Protection
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Safety Relay 4PST-2NO/2NC (2 Form A, 2 Form B) 12VDC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	6A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	4PST-2NO/2NC (2 Form A, 2 Form B)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	400 Ohms
POTENZA BOBINA	360 mW
CORRENTE BOBINA	30.0mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12	Distributore G7SA-2A2B DC12	Fornitore G7SA-2A2B DC12
Prezzo G7SA-2A2B DC12	Immagini G7SA-2A2B DC12	Immagine G7SA-2A2B DC12
Scheda tecnica G7SA-2A2B DC12 PDF	G7SA-2A2B DC12 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G7SA-2A2B DC12
Azione G7SA-2A2B DC12	Acquista G7SA-2A2B DC12	Acquista Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12
Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12	Omron Automation and Safety G7SA-2A2B DC12	

prodotti correlati

 <p>G7SA-2A2B DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 6A 110V disponibile: 2647 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7SA-3A1B DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 6A 48V disponibile: 2307 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7SA-2A2B-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 6A 24V disponibile: 2475 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7S-3A3B DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 6PST 6A 24V disponibile: 4223 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7SA-2A2B DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 6A 48V disponibile: 2422 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7SA-3A1B-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 6A 24V disponibile: 2032 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7S-4A2B DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 6PST 6A 24V disponibile: 5376 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7SA-3A3B DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 6PST 6A 110V disponibile: 2055 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7S-4A2B-E DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 6PST 10A 24V disponibile: 1850 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7SA-3A1B DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 6A 110V disponibile: 1693 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7SA-3A1B DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 4PST 6A 12V disponibile: 2149 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7S-3A3B-E DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY 6PST 10A 24V disponibile: 1891 pcs</p> <p>RFQ</p>