

G7SA-2A2B DC12

Número de pieza:

G7SA-2A2B DC12

Fabricante / Marca:

Omron Automation & Safety

Descripción del producto

RELAY SAFETY 4PST 6A 12V

Hojas de datos:

 G7SA-2A2B DC12.pdf

Estado de RoHS

No aplicable / No aplicable

Condición de stock

2410 pcs stock

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

Especificaciones de G7SA-2A2B DC12

NÚMERO DE PIEZA	G7SA-2A2B DC12
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY SAFETY 4PST 6A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	No aplicable / No aplicable
CANTIDAD DISPONIBLE	2410 pcs
FICHA DE DATOS	 G7SA-2A2B DC12.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	9 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	1.2 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	G7SA
TIEMPO DE LIBERACIÓN	10ms
TIPO DE RELÉ	Safety
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	11051-0007 G7SA-2A2B DC12-ND G7SA2A2BDC12 Z5599
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	20ms
TIPO DE MONTAJE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Not applicable / Not applicable
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Flux Protection
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Safety Relay 4PST-2NO/2NC (2 Form A, 2 Form B) 12VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	6A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARIO DE CONTACTO	4PST-2NO/2NC (2 Form A, 2 Form B)
VOLTAJE DE LA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	400 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	360 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	30.0mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12	Distribuidor G7SA-2A2B DC12	Proveedor G7SA-2A2B DC12
Precio G7SA-2A2B DC12	G7SA-2A2B DC12 Imágenes	Imagen G7SA-2A2B DC12
Hoja de datos PDF G7SA-2A2B DC12	Descargar la hoja de datos de G7SA-2A2B DC12	Hoja de datos G7SA-2A2B DC12
G7SA-2A2B DC12 Stock	Comprar G7SA-2A2B DC12	Comprar Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12
Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G7SA-2A2B DC12	Omron Automation and Safety G7SA-2A2B DC12	

Productos relacionados

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