



Omron



G9YA-12S-45-D DC24

Número de pieza:

G9YA-12S-45-D DC24

Fabricante / Marca:

Omron

Descripción del producto

RELAY RF SPDT 24V

Hojas de datos:

 G9YA-12S-45-D DC24.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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













Especificaciones de G9YA-12S-45-D DC24

NÚMERO DE PIEZA	G9YA-12S-45-D DC24
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY RF SPDT 24V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 G9YA-12S-45-D DC24.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	19.2 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	2.4 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Solder Lug
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	-
SERIE	G9YA
TIEMPO DE LIBERACIÓN	15ms
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	G9YA-12S-45-DDC24 G9YA12S45DDC24
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 85°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	15ms
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	-
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPDT (1 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	822 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	700 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	29.2mA

Tags relacionados

Omron G9YA-12S-45-D DC24	Distribuidor G9YA-12S-45-D DC24	Proveedor G9YA-12S-45-D DC24
Precio G9YA-12S-45-D DC24	G9YA-12S-45-D DC24 Imágenes	Imagen G9YA-12S-45-D DC24
Hoja de datos PDF G9YA-12S-45-D DC24	G9YA-12S-45-D DC24 Descargar hoja de datos	Hoja de datos G9YA-12S-45-D DC24
Stock G9YA-12S-45-D DC24	Compra G9YA-12S-45-D DC24	Comprar Omron G9YA-12S-45-D DC24
Omron G9YA-12S-45-D DC24	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G9YA-12S-45-D DC24	Omron Electronics Inc-IA Div G9YA-12S-45-D DC24	Omron Electronics Inc-EMC Div G9YA-12S-45-D DC24
Omron Electronics LLC G9YA-12S-45-D DC24		

Productos relacionados

 <p>G9YA-12S-45 DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9YAK-12S-45 DC28 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 28V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9YA-12S-45-P DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9YAK-12S-45 DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 4.5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9YAK-12S-45-D DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9YAK-12S-45-D DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9YA-12S-45 DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 4.5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9YA-12S-45 DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9YA-12S-45-P DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9YA-12S-45-D DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9YAK-12S-45 DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9YAK-12S-45 DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF SPDT 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>