



Omron




G9EA-1-CA DC100

Número de peza:	G9EA-1-CA DC100
Fabricante / Marca:	Omron
Descrición do produto	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V
Follas de cálculo:	 G9EA-1-CA DC100.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	393 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de G9EA-1-CA DC100

NÚMERO DE PEZA	G9EA-1-CA DC100
FABRICANTE	Omron
DESCRICIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	393 pcs
FOLLA DE DATOS	 G9EA-1-CA DC100.pdf
VOLTAJE DE VOLTAXE (MÁX.)	75 VDC
DESACTIVAR A TENSIÓN (MÍNIMA)	8 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Wire Leads
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	400VDC - Max
SERIE	G9EA-1
TEMPO DE LANZAMIENTO	30ms
TIPO DE RETRANSMISIÓN	General Purpose
EMPAQUETADO	Bulk
OUTROS NOMES	G9EA-1-CADC100 G9EA1CADC100
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 70°C
TEMPO DE FUNCIONAMENTO	50ms
TIPO DE MONTAXE	Chassis Mount
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Fully
DESCRICIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 100VDC Coil Chassis Mount
VALORACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	100A
MATERIAL DE CONTACTO	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIÓN DE BOBINA	100VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA Á BOBINA	1.86 kOhms
POTENCIA DE BOBINA	5.4 W
CORRENTE DE BOBINA	53.6mA

Etiquetas relacionadas

Omron G9EA-1-CA DC100	Distribuidor G9EA-1-CA DC100	Provedor G9EA-1-CA DC100
Prezo G9EA-1-CA DC100	Fotos de G9EA-1-CA DC100	Imaxe G9EA-1-CA DC100
Folla de datos PDF G9EA-1-CA DC100	G9EA-1-CA DC100 Descargar Datasheet	Folla de datos G9EA-1-CA DC100
Stock G9EA-1-CA DC100	Compra G9EA-1-CA DC100	Compra Omron G9EA-1-CA DC100
Omron G9EA-1-CA DC100	Provedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G9EA-1-CA DC100	Omron Electronics Inc-IA Div G9EA-1-CA DC100	Omron Electronics Inc-EMC Div G9EA-1-CA DC100
Omron Electronics LLC G9EA-1-CA DC100		

Produtos relacionados

 <p>G9EA-1-CA DC12 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V En stock: 533 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-CA DC100 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V En stock: 422 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EB-1-B DC12 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V En stock: 704 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-ED1 DC12 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 12V En stock: 312 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B-CA DC24 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V En stock: 659 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-CA DC12 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V En stock: 657 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-CA-DC60 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V En stock: 469 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-CA DC24 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V En stock: 703 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-CA DC48 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V En stock: 406 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-CA DC60 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V En stock: 489 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B-CA DC48 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V En stock: 434 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EB-1-B DC100 Fabricantes: Omron Descrición: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 100V En stock: 740 pcs</p> <p>RFQ</p>