



Omron Automation & Safety

G3RV-SR500-D AC/DC48




Número da peça:	G3RV-SR500-D AC/DC48
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V
Folhas de dados:	 G3RV-SR500-D AC/DC48.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1911 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do G3RV-SR500-D AC/DC48

NÚMERO DA PEÇA	G3RV-SR500-D AC/DC48
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1911 pcs
FICHA DE DADOS	 G3RV-SR500-D AC/DC48.pdf
TENSÃO - CARGA	5V ~ 24V
TENSÃO - ENTRADA	48VAC/DC
ESTILO DE ACABAMENTO	Spring Terminal
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	-
SÉRIE	G3RV-SR
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	Module
TIPO DE SAÍDA	DC
OUTROS NOMES	G3RV-SR500-D AC/DC48-ND G3RV-SR500-DAC/DC48
RESISTÊNCIA NO ESTADO (MÁX.)	300 mOhms
TIPO DE MONTAGEM	DIN Rail
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
CORRENTE DE CARGA	3A
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) Module
O CIRCUITO	SPST-NO (1 Form A)

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety G3RV-SR500-D AC/DC48	Distribuidor G3RV-SR500-D AC/DC48	Fornecedor G3RV-SR500-D AC/DC48
Preço G3RV-SR500-D AC/DC48	Fotos de G3RV-SR500-D AC/DC48	Imagem G3RV-SR500-D AC/DC48
Folha de dados em PDF G3RV-SR500-D AC/DC48	Folha de dados do download de G3RV-SR500-D AC/DC48	Folha de dados G3RV-SR500-D AC/DC48
Estoque G3RV-SR500-D AC/DC48	Compre G3RV-SR500-D AC/DC48	Compre Omron Automation & Safety G3RV-SR500-D AC/DC48
Omron Automation & Safety G3RV-SR500-D AC/DC48	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G3RV-SR500-D AC/DC48	Omron Automation and Safety G3RV-SR500-D AC/DC48	

produtos relacionados

 <p>G3RV-SR500-D DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V Em estoque: 1724 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G3RV-SR500-AL DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V Em estoque: 1739 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G3RV-SR500-D AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V Em estoque: 1852 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G3RV-SR500-AL AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V Em estoque: 1740 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G3RV-SR500-AL AC230 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V Em estoque: 1404 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G3RV-SR500-AL AC200 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V Em estoque: 1446 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G3RV-SR500-D AC100 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V Em estoque: 1900 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G3RV-SR500-D DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V Em estoque: 1706 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G3RV-SR500-D AC/DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V Em estoque: 1577 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G3RV-SR500-D AC230 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V Em estoque: 1470 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G3RV-SR500-AL DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V Em estoque: 1766 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G3RV-SR500-D AC200 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SSR RELAY SPST-NO 3A 5-24V Em estoque: 1752 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

