

Omron Automation & Safety

G7SA-5A1B DC110

Número da peça:

G7SA-5A1B DC110

Fabricante / Marca:

Omron Automation & Safety

Descrição do Produto

RELAY SAFETY 6PST 6A 110V

Folhas de dados:

G7SA-5A1B DC110.pdf

Status de RoHs

Não aplicável / Não aplicável

Condição de estoque

1878 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 G7SA-5A1B DC110

NÚMERO DA PEÇA	G7SA-5A1B DC110
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY SAFETY 6PST 6A 110V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Não aplicável / Não aplicável
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1878 pcs
FICHA DE DADOS	G7SA-5A1B DC110.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	82.5 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	11 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC, 125VDC - Max
SÉRIE	G7SA
TIME RELEASE	10ms
TIPO DE RELÉ	Safety
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	11051-0035 G7SA-5A1B DC110-ND G7SA-5A1BDC110 G7SA5A1BDC110
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	20ms
TIPO DE MONTAGEM	Socketable
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Not applicable / Not applicable
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Flux Protection
DESCRIÇÃO DETALHADA	Safety Relay 6PST-5NO/1NC (5 Form A, 1 Form B) 110VDC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	6A
MATERIAL DE CONTATO	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULÁRIO DE CONTATO	6PST-5NO/1NC (5 Form A, 1 Form B)
VOLTAGEM DA BOBINA	110VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	20.9 kOhms
BOBINAS DE ALIMENTAÇÃO	580 mW
BOBINA DE CORRENTE	5.3mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety G7SA-5A1B DC110	Distribuidor G7SA-5A1B DC110	Fornecedor G7SA-5A1B DC110
Preço G7SA-5A1B DC110	Fotos de G7SA-5A1B DC110	Imagem G7SA-5A1B DC110
Folha de dados em PDF G7SA-5A1B DC110	Folha de dados do download de G7SA-5A1B DC110	Folha de dados G7SA-5A1B DC110
Estoque G7SA-5A1B DC110	Compre G7SA-5A1B DC110	Compre Omron Automation & Safety G7SA-5A1B DC110
Omron Automation & Safety G7SA-5A1B DC110	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G7SA-5A1B DC110	Omron Automation and Safety G7SA-5A1B DC110	

produtos relacionados

<p>G7SA-3A1B DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 4PST 6A 48V Em estoque: 2307 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G7SB-5A1B DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: G7SB-5A1B DC24 Em estoque: 1210 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G7SA-3A1B DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 4PST 6A 110V Em estoque: 1693 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G7SA-3A1B-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 4PST 6A 24V Em estoque: 2032 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G7SA-3A1B DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 4PST 6A 12V Em estoque: 2149 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G7SA-4A2B DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 6PST 6A 110V Em estoque: 2304 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G7SA-4A2B DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 6PST 6A 24V Em estoque: 2091 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G7SA-2A2B-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 4PST 6A 24V Em estoque: 2475 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G7SA-3A3B DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 6PST 6A 110V Em estoque: 2055 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G7SA-3A3B-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 6PST 6A 24V Em estoque: 1739 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G7SA-5A1B-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 6PST 6A 24V Em estoque: 1747 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G7SA-4A2B DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY SAFETY 6PST 6A 12V Em estoque: 1488 pcs</p> <p>RFQ</p>