





Omron Automation & Safety


G7Z-3A1B-20Z-R DC24V

Número da peça:	G7Z-3A1B-20Z-R DC24V
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 24V
Folhas de dados:	 G7Z-3A1B-20Z-R DC24V.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1176 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

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

Especificações do G7Z-3A1B-20Z-R DC24V

NÚMERO DA PEÇA	G7Z-3A1B-20Z-R DC24V
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 24V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1176 pcs
FICHA DE DADOS	 G7Z-3A1B-20Z-R DC24V.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	18 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	2.4 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	Screw Terminal
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	480VAC - Max
SÉRIE	G7Z
TIME RELEASE	50ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	G7Z-3A1B-20Z-R DC24V-ND G7Z-3A1B-20Z-RDC24V-ND G7Z3A1B20ZRDC24V Z11340
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 60°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	50ms
TIPO DE MONTAGEM	Chassis Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay 4PST-3NO/1NC (3 Form A, 1 Form B) 24VDC Coil Chassis Mount
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	40A
MATERIAL DE CONTATO	Silver Alloy
FORMULÁRIO DE CONTATO	4PST-3NO/1NC (3 Form A, 1 Form B)
VOLTAGEM DA BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	156 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAÇÃO	3.7 W
BOBINA DE CORRENTE	154mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Distribuidor G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Fornecedor G7Z-3A1B-20Z-R DC24V
Preço G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Fotos de G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Imagem G7Z-3A1B-20Z-R DC24V
Folha de dados em PDF G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Folha de dados do download de G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Folha de dados G7Z-3A1B-20Z-R DC24V
Estoque G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Compre G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Compre Omron Automation & Safety G7Z-3A1B-20Z-R DC24V
Omron Automation & Safety G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	Omron Automation and Safety G7Z-3A1B-20Z-R DC24V	

produtos relacionados

 <p>G7Z-3A1B-20Z-B DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 24V Em estoque: 6472 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7Z-4A DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURP SPST X 4 40A 24V Em estoque: 1018 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7Z-4A-02Z DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURP SPST X 4 40A 24V Em estoque: 1026 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7Z-3A1B-20Z DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 24V Em estoque: 1171 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7Z-3A1B-20Z-R-B DC12V Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 12V Em estoque: 4568 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7Z-4A-02Z DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURP SPST X 4 40A 12V Em estoque: 1225 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7Z-3A1B-20Z DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 12V Em estoque: 1217 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7Z-4A-02Z-B DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURP SPST X 4 40A 12V Em estoque: 6820 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7Z-3A1B-20Z-B DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 12V Em estoque: 5516 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7Z-3A1B-20Z-R-B DC24V Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 24V Em estoque: 5552 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7Z-3A1B-11Z-R-B DC24V Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 24V Em estoque: 6857 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7Z-3A1B-20Z-R DC12V Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PST 40A 12V Em estoque: 1232 pcs</p> <p>RFQ</p>