



Omron Automation &amp; Safety

## MJN2C-IN-AC24

Número da peça:

MJN2C-IN-AC24

Fabricante / Marca:

Omron Automation &amp; Safety


Descrição do Produto

RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V

Folhas de dados:

 MJN2C-IN-AC24.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

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 MJN2C-IN-AC24

NÚMERO DA PEÇA	MJN2C-IN-AC24
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 MJN2C-IN-AC24.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	20.4 VAC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	-
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	600VAC, 28VDC - Max
SÉRIE	MJN
TIME RELEASE	10ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	MJN2CINAC24
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-45°C ~ 60°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	20ms
TIPO DE MONTAGEM	Socketable
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	LED Indicator, Test Button
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VAC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	10A
MATERIAL DE CONTATO	Silver Alloy
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	24VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	75 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	1.7 VA
BOBINA DE CORRENTE	70.8mA

### Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC24	Distribuidor MJN2C-IN-AC24	Fornecedor MJN2C-IN-AC24
Preço MJN2C-IN-AC24	Imagens de MJN2C-IN-AC24	Imagem MJN2C-IN-AC24
Folha de dados do MJN2C-IN-AC24 PDF	MJN2C-IN-AC24 Download da Folha de Dados	Folha de dados do MJN2C-IN-AC24
Estoque MJN2C-IN-AC24	Comprar MJN2C-IN-AC24	Comprar Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC24
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC24	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC24	Omron Automation and Safety MJN2C-IN-AC24	

### produtos relacionados

 <p><b>MJN2C-IN-AC240</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-IN-DC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-IN-DC12</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-IN-DC48</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-I-DC48</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-I-DC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-IN-AC120</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-I-DC110</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-IN-DC110</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-I-AC240</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-I-AC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-N-AC120</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>