



Omron Automation & Safety

MM2PN DC24




Número da peça:	MM2PN DC24
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V
Folhas de dados:	 MM2PN DC24.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	339 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 MM2PN DC24

NÚMERO DA PEÇA	MM2PN DC24
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	339 pcs
FICHA DE DADOS	 MM2PN DC24.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	16.8 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	2.4 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC, 250VDC - Max
SÉRIE	MM
TIME RELEASE	30ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	MM2PNDC24
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-10°C ~ 55°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	50ms
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
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	7.5A
MATERIAL DE CONTATO	Silver (Ag)
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	275 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	2.1 W
BOBINA DE CORRENTE	87.0mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MM2PN DC24	Distribuidor MM2PN DC24	Fornecedor MM2PN DC24
Preço MM2PN DC24	Fotos de MM2PN DC24	Imagem MM2PN DC24
Folha de dados em PDF MM2PN DC24	Folha de dados do download de MM2PN DC24	Folha de dados MM2PN DC24
Estoque MM2PN DC24	Compre MM2PN DC24	Compre Omron Automation & Safety MM2PN DC24
Omron Automation & Safety MM2PN DC24	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MM2PN DC24	Omron Automation and Safety MM2PN DC24	

produtos relacionados

 <p>MM2XKP DC125 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 125V Em estoque: 198 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP AC125 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 125V Em estoque: 715 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XP AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 110V Em estoque: 622 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XB DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: 310 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2P AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 120V Em estoque: 331 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2P-D DC200/220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 220V Em estoque: 657 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2P-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V Em estoque: 356 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2P DC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 110V Em estoque: 707 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2X DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: 849 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XKP DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Em estoque: 173 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2P-D DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V Em estoque: 376 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2P-AC200-220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 220V Em estoque: 353 pcs</p> <p>RFQ</p>