





Omron Automation & Safety


MK2PN-I-AC12

Número da peça:	MK2PN-I-AC12
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
Folhas de dados:	 MK2PN-I-AC12.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	3695 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 MK2PN-I-AC12

NÚMERO DA PEÇA	MK2PN-I-AC12
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	3695 pcs
FICHA DE DADOS	 MK2PN-I-AC12.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	9.6 VAC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	3.6 VAC
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC, 250VDC - Max
SÉRIE	MK
TIME RELEASE	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	MK2PNIAC12
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-10°C ~ 40°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, Mechanical Indicator
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 12VAC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	10A
MATERIAL DE CONTATO	Silver (Ag)
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	16.3 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	2.3 VA
BOBINA DE CORRENTE	180mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MK2PN-I-AC12	Distribuidor MK2PN-I-AC12	Fornecedor MK2PN-I-AC12
Preço MK2PN-I-AC12	Fotos de MK2PN-I-AC12	Imagem MK2PN-I-AC12
Folha de dados em PDF MK2PN-I-AC12	Folha de dados do download de MK2PN-I-AC12	Folha de dados MK2PN-I-AC12
Estoque MK2PN-I-AC12	Compre MK2PN-I-AC12	Compre Omron Automation & Safety MK2PN-I-AC12
Omron Automation & Safety MK2PN-I-AC12	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MK2PN-I-AC12	Omron Automation and Safety MK2PN-I-AC12	

produtos relacionados

 <p>MK2PD-S-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Em estoque: 4033 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-I-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: 6551 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK2PD-I-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Em estoque: 3457 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-I-AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V Em estoque: 6645 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK2PD-S-DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Em estoque: 5389 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PD-I-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: 4253 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK2PD-I-DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V Em estoque: 3320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-I-DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Em estoque: 6662 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK2PN-I-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Em estoque: 3082 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-I-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Em estoque: 3813 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK2PN-I-AC50 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V Em estoque: 6193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-I-AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Em estoque: 5353 pcs</p> <p>RFQ</p>