





Omron Automation & Safety


MK2PN-I-DC6

Número da peça:	MK2PN-I-DC6
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V
Folhas de dados:	 MK2PN-I-DC6.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	7082 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-DC6

NÚMERO DA PEÇA	MK2PN-I-DC6
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	7082 pcs
FICHA DE DADOS	 MK2PN-I-DC6.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	4.8 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	0.9 VDC
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	MK2PNIDC6
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-10°C ~ 40°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	30ms
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) 6VDC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	10A
MATERIAL DE CONTATO	Silver (Ag)
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	6VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	23.5 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	1.5 W
BOBINA DE CORRENTE	255mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6	Distribuidor MK2PN-I-DC6	Fornecedor MK2PN-I-DC6
Preço MK2PN-I-DC6	Fotos de MK2PN-I-DC6	Imagem MK2PN-I-DC6
Folha de dados em PDF MK2PN-I-DC6	Folha de dados do download de MK2PN-I-DC6	Folha de dados MK2PN-I-DC6
Estoque MK2PN-I-DC6	Compre MK2PN-I-DC6	Compre Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6
Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6	Omron Automation and Safety MK2PN-I-DC6	

produtos relacionados

 <p>MK2PN-S-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Em estoque: 2961 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-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: 6551 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-S-AC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Em estoque: 6607 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK2PN-S-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: 3341 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-I-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Em estoque: 3109 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-S-AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V Em estoque: 3259 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-S AC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V Em estoque: 6816 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK2PN-I-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Em estoque: 6656 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK2PN-S-AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Em estoque: 5698 pcs</p> <p>RFQ</p>