





Omron Automation & Safety


MKS2TI-11 DC12

Número da peça:	MKS2TI-11 DC12
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 12V
Folhas de dados:	 MKS2TI-11 DC12.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	3211 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 MKS2TI-11 DC12

NÚMERO DA PEÇA	MKS2TI-11 DC12
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	3211 pcs
FICHA DE DADOS	 MKS2TI-11 DC12.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	9.6 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	1.8 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC - Max
SÉRIE	MKS-X
TIME RELEASE	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	MKS2TI-11 DC12-ND MKS2TI-11DC12 MKS2TI11DC12
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 60°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	Test Button
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 12VDC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	15A
MATERIAL DE CONTATO	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	95 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	1.5 W
BOBINA DE CORRENTE	126mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12	Distribuidor MKS2TI-11 DC12	Fornecedor MKS2TI-11 DC12
Preço MKS2TI-11 DC12	Fotos de MKS2TI-11 DC12	Imagem MKS2TI-11 DC12
Folha de dados em PDF MKS2TI-11 DC12	Folha de dados do download de MKS2TI-11 DC12	Folha de dados MKS2TI-11 DC12
Estoque MKS2TI-11 DC12	Compre MKS2TI-11 DC12	Compre Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12
Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12	Omron Automation and Safety MKS2TI-11 DC12	

produtos relacionados

 <p>MKS2TI-11 DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 110V Em estoque: 2657 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2TI-11 AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 24V Em estoque: 2996 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2TIN-11 AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 120V Em estoque: 2995 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2TI-11 AC200 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 200V Em estoque: 2713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2TI-11 AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 220V Em estoque: 2412 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2TI-11 DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 48V Em estoque: 2358 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2TI-11 AC230 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 230V Em estoque: 2547 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2TI-11 DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 24V Em estoque: 2974 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2TIN-11 AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 110V Em estoque: 2692 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2TI-11 AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 240V Em estoque: 2317 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2TIN-11 AC100 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 100V Em estoque: 2407 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2TI-11 DC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 220V Em estoque: 2369 pcs</p> <p>RFQ</p>