





KEMET


EE2-3TNU

Número da peça:	EE2-3TNU
Fabricante / Marca:	KEMET
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Folhas de dados:	 EE2-3TNU.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	37295 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 EE2-3TNU

NÚMERO DA PEÇA	EE2-3TNU
FABRICANTE	KEMET
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	37295 pcs
FICHA DE DADOS	 EE2-3TNU.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	2.25 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	-
ESTILO DE ACABAMENTO	Gull Wing
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC, 220VDC - Max
SÉRIE	EE2
TIME RELEASE	1ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	399-17340-5 EE2-3TNU-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	2ms
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	2A
MATERIAL DE CONTATO	Silver Alloy, Gold Alloy
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	3VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Dual Coil
RESISTÊNCIA DA BOBINA	64.3 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAÇÃO	140 mW
BOBINA DE CORRENTE	46.7mA

Tags relacionadas

KEMET EE2-3TNU	Distribuidor EE2-3TNU	Fornecedor EE2-3TNU
Preço EE2-3TNU	Fotos de EE2-3TNU	Imagem EE2-3TNU
Folha de dados em PDF EE2-3TNU	Folha de dados do download de EE2-3TNU	Folha de dados EE2-3TNU
Estoque EE2-3TNU	Compre EE2-3TNU	Compre KEMET EE2-3TNU
KEMET EE2-3TNU	Fornecedor KEMET	Distribuidor KEMET
KEMET EE2-3TNU	Kemet [MIL] EE2-3TNU	

produtos relacionados

 <p>EE2-3SNU Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 63703 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE2-3TNUH-L Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 59414 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE2-3TNUX-L Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 55658 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE2-3SNUX Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 69073 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE2-3TNUH Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 67843 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE2-3SNUH Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 74384 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE2-3SNUX-L Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 64190 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE2-3SNUH-L Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 62594 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE2-4.5ND Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 6261 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE2-3TNUX Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 74752 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE2-3TNU-L Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 68615 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE2-3SNU-L Fabricantes: KEMET Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Em estoque: 62226 pcs</p> <p>RFQ</p>