




Omron


G6ZU-1FE-A DC12

Número da peça:	G6ZU-1FE-A DC12
Fabricante / Marca:	Omron
Descrição do Produto	RELAY RF SPDT 10MA 12V
Folhas de dados:	 G6ZU-1FE-A DC12.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	6238 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 G6ZU-1FE-A DC12

NÚMERO DA PEÇA	G6ZU-1FE-A DC12
FABRICANTE	Omron
DESCRIÇÃO	RELAY RF SPDT 10MA 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	6238 pcs
FICHA DE DADOS	 G6ZU-1FE-A DC12.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	9 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	-
ESTILO DE ACABAMENTO	Gull Wing
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	30VAC, 30VDC - Max
SÉRIE	G6Z
TIME RELEASE	10ms
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	G6Z 8004M G6ZU-1FE-ADC12 G6ZU1FEA12DC G6ZU1FEADC12
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	10ms
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Fully
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	10mA
MATERIAL DE CONTATO	Copper (Cu), Gold (Au)
FORMULÁRIO DE CONTATO	SPDT (1 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTÊNCIA DA BOBINA	720 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	200 mW
BOBINA DE CORRENTE	16.7mA

Tags relacionadas

Omron G6ZU-1FE-A DC12	Distribuidor G6ZU-1FE-A DC12	Fornecedor G6ZU-1FE-A DC12
Preço G6ZU-1FE-A DC12	Fotos de G6ZU-1FE-A DC12	Imagem G6ZU-1FE-A DC12
Folha de dados em PDF G6ZU-1FE-A DC12	Folha de dados do download de G6ZU-1FE-A DC12	Folha de dados G6ZU-1FE-A DC12
Estoque G6ZU-1FE-A DC12	Compre G6ZU-1FE-A DC12	Compre Omron G6ZU-1FE-A DC12
Omron G6ZU-1FE-A DC12	Fornecedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G6ZU-1FE-A DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6ZU-1FE-A DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6ZU-1FE-A DC12
Omron Electronics LLC G6ZU-1FE-A DC12		

produtos relacionados

 <p>G6ZU-1FE DC9 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 9V Em estoque: 2708 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 24V Em estoque: 5562 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1P DC12 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 12V Em estoque: 4301 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE-A DC9 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 9V Em estoque: 5854 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1P DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 24V Em estoque: 7059 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE DC5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 5V Em estoque: 5359 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1FE DC4.5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V Em estoque: 3272 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE DC12 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 12V Em estoque: 4991 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1FE-A DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 24V Em estoque: 4979 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE DC3 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 3V Em estoque: 3500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1FE-A DC5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 5V Em estoque: 6114 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE-A DC4.5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V Em estoque: 6097 pcs</p> <p>RFQ</p>