




MGN2C-DC110

Número da peça:	MGN2C-DC110
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 110V
Folhas de dados:	 MGN2C-DC110.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1549 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.



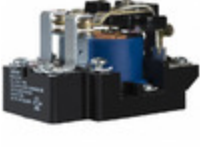









Especificações do MGN2C-DC110

NÚMERO DA PEÇA	MGN2C-DC110
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 110V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1549 pcs
FICHA DE DADOS	 MGN2C-DC110.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	82.5 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	-
ESTILO DE ACABAMENTO	Screw Terminal
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	600VAC, 28VDC - Max
SÉRIE	MGN
TIME RELEASE	30ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	MGN2CDC110
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 115°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	30ms
TIPO DE MONTAGEM	Chassis Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Insulation - Class F
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VDC Coil Chassis Mount
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	30A
MATERIAL DE CONTATO	-
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	110VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	6.05 kOhms
BOBINAS DE ALIMENTAO	2 W
BOBINA DE CORRENTE	18.2mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MGN2C-DC110	Distribuidor MGN2C-DC110	Fornecedor MGN2C-DC110
Preço MGN2C-DC110	Fotos de MGN2C-DC110	Imagem MGN2C-DC110
Folha de dados em PDF MGN2C-DC110	Folha de dados do download de MGN2C-DC110	Folha de dados MGN2C-DC110
Estoque MGN2C-DC110	Compre MGN2C-DC110	Compre Omron Automation & Safety MGN2C-DC110
Omron Automation & Safety MGN2C-DC110	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MGN2C-DC110	Omron Automation and Safety MGN2C-DC110	

produtos relacionados

 <p>MGN2C-AC480 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 480V Em estoque: 1053 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2C-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 24V Em estoque: 1579 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2C-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 120V Em estoque: 1788 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2C-DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 12V Em estoque: 1543 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2C-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 240V Em estoque: 1680 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2CM-DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 110V Em estoque: 1099 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2C-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 24V Em estoque: 1257 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2A-E-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 240V Em estoque: 1467 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2CM-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 240V Em estoque: 1023 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2C-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 48V Em estoque: 1575 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2AM-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 48V Em estoque: 1047 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2CM-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 120V Em estoque: 1315 pcs</p> <p>RFQ</p>