

Panasonic

Panasonic


ADJ12012

Número da peça:	ADJ12012
Fabricante / Marca:	Panasonic
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V
Folhas de dados:	 ADJ12012.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	9536 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 ADJ12012

NÚMERO DA PEÇA	ADJ12012
FABRICANTE	Panasonic
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	9536 pcs
FICHA DE DADOS	 ADJ12012.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	8.4 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	-
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC - Max
SÉRIE	ADJ
TIME RELEASE	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	255-4124-5 ADJ12012-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	20ms
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Fully
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 12VDC Coil Through Hole
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	16A
MATERIAL DE CONTATO	Silver Tin Oxide (AgSnO)
FORMULÁRIO DE CONTATO	SPDT (1 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTÊNCIA DA BOBINA	960 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	150 mW
BOBINA DE CORRENTE	12.5mA

Tags relacionadas

Panasonic ADJ12012	Distribuidor ADJ12012	Fornecedor ADJ12012
Preço ADJ12012	Fotos de ADJ12012	Imagem ADJ12012
Folha de dados em PDF ADJ12012	Folha de dados do download de ADJ12012	Folha de dados ADJ12012
Estoque ADJ12012	Compre ADJ12012	Compre Panasonic ADJ12012
Panasonic ADJ12012	Fornecedor Panasonic	Distribuidor Panasonic
Panasonic ADJ12012	Panasonic - Consumer Division ADJ12012	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ADJ12012
Panasonic Battery Group ADJ12012	Panasonic Electric Works - ACSD ADJ12012	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ADJ12012
Panasonic - ATG ADJ12012	Panasonic - BSG ADJ12012	Panasonic - DTG ADJ12012
Panasonic Electric Works ADJ12012	Panasonic Electronic Components ADJ12012	Panasonic Industrial Automation Sales ADJ12012
Panasonic Semiconductor ADJ12012		

produtos relacionados

 <p>ADJ12005 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Em estoque: 9556 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ11106 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V Em estoque: 8666 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ11105 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Em estoque: 5999 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ12006 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V Em estoque: 10895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13012 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Em estoque: 8745 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13024 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Em estoque: 7695 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ12024 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Em estoque: 8540 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ11124 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Em estoque: 9979 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13048 Fabricantes: Panasonic Descrição: ADJ(DJ) RELAY(FLUX 1C 2-COIL LAT Em estoque: 7349 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13006 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V Em estoque: 9308 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ11112 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Em estoque: 9462 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13005 Fabricantes: Panasonic Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Em estoque: 9572 pcs</p> <p>RFQ</p>

