

Omron Automation &amp; Safety

## LY2Z-AC110/120

Número da peça:	LY2Z-AC110/120
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
Folhas de dados:	<a href="#">LY2Z-AC110/120.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4329 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 LY2Z-AC110/120

NÚMERO DA PEÇA	LY2Z-AC110/120
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4329 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">LY2Z-AC110/120.pdf</a>
TURN ON TENSÃO (MAX)	96 VAC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	36 VAC
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC, 125VDC - Max
SÉRIE	LY
TIME RELEASE	25ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	LY2ZAC110120
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 55°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	25ms
TIPO DE MONTAGEM	Socketable
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) 120VAC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	5A
MATERIAL DE CONTATO	Silver Alloy
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	120VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	4.43 kOhms
BOBINAS DE ALIMENTAO	1.1 VA
BOBINA DE CORRENTE	9.2mA

### Tags relacionadas

Omron Automation & Safety LY2Z-AC110/120	Distribuidor LY2Z-AC110/120	Fornecedor LY2Z-AC110/120
Preço LY2Z-AC110/120	Fotos de LY2Z-AC110/120	Imagem LY2Z-AC110/120
Folha de dados em PDF LY2Z-AC110/120	Folha de dados do download de LY2Z-AC110/120	Folha de dados LY2Z-AC110/120
Estoque LY2Z-AC110/120	Compre LY2Z-AC110/120	Compre Omron Automation & Safety LY2Z-AC110/120
Omron Automation & Safety LY2Z-AC110/120	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety LY2Z-AC110/120	Omron Automation and Safety LY2Z-AC110/120	

### produtos relacionados

<p><b>LY2Z DC100/110</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Em estoque: 3655 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LY2Z-DC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Em estoque: 4324 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LY2ZF AC110/120</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Em estoque: 3134 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LY2Z-0 DC48</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V Em estoque: 4417 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LY2ZF AC220/240</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Em estoque: 4442 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LY2Z-0 AC110/120</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Em estoque: 4712 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LY2Z-DC12</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Em estoque: 3666 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LY2ZF AC200/220</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 220V Em estoque: 4068 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LY2Z-0-DC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Em estoque: 4840 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LY2Z DC48</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V Em estoque: 2688 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LY2Z-AC100/110</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Em estoque: 3974 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LY2Z-D-DC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Em estoque: 4078 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>