

Omron Automation &amp; Safety

**E6C2-CWZ5B 360P/R 2M**

Número da peça:	E6C2-CWZ5B 360P/R 2M
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	ROTARY ENCODER OPTICAL 360PPR 2M
Folhas de dados:	E6C2-CWZ5B 360P/R 2M.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	240 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

## Especificações do E6C2-CWZ5B 360P/R 2M

NÚMERO DA PEÇA	E6C2-CWZ5B 360P/R 2M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	ROTARY ENCODER OPTICAL 360PPR 2M
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	240 pcs
FICHA DE DADOS	E6C2-CWZ5B 360P/R 2M.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	12 V ~ 24 V
ESTILO DE ACABAMENTO	Cable Leads
SÉRIE	E6C2
VIDA DE ROTAÇÃO (CICLOS MIN)	-
PULSOS POR REVOLUÇÃO	360
TIPO DE SAÍDA	Quadrature with Index (Incremental)
OUTROS NOMES	E6C2-CWZ5B360P/R2M E6C2CWZ5B360PR2M
ORIENTAÇÃO	Vertical
TIPO DE MONTAGEM	Chassis Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO ENCODER	Optical
DETENTOR	No
CONSTRUÍDO EM MUDAR	No
TIPO DE ATUADOR	6mm Dia Flatted End

## Tags relacionadas

Omron Automation & Safety E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Distribuidor E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Fornecedor E6C2-CWZ5B 360P/R 2M
Preço E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Fotos de E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Imagem E6C2-CWZ5B 360P/R 2M
Folha de dados em PDF E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Folha de dados do download de E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Folha de dados E6C2-CWZ5B 360P/R 2M
Estoque E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Compre E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Compre Omron Automation & Safety E6C2-CWZ5B 360P/R 2M
Omron Automation & Safety E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	Omron Automation and Safety E6C2-CWZ5B 360P/R 2M	

## produtos relacionados

<p><b>E6C2-CWZ5B 200P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 200PPR 2M Em estoque: 255 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>E6C2-CWZ5B 600P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 600PPR 2M Em estoque: 243 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>E6C2-CWZ6C 100P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 100PPR 2M Em estoque: 264 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>E6C2-CWZ5B 2000P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPT 2000PPR 2M Em estoque: 203 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>E6C2-CWZ3E 60P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 60PPR 2M Em estoque: 293 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>E6C2-CWZ6C 10P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 10PPR 2M Em estoque: 217 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>E6C2-CWZ5B 500P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR 2M Em estoque: 239 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>E6C2-CWZ5B 1000P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPT 1000PPR 2M Em estoque: 191 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>E6C2-CWZ6C 1000P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPT 1000PPR 2M Em estoque: 180 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>E6C2-CWZ6C 1024P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPT 1024PPR 2M Em estoque: 245 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>E6C2-CWZ3E 600P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 600PPR 2M Em estoque: 256 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>E6C2-CWZ5B 100P/R 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ROTARY ENCODER OPTICAL 100PPR 2M Em estoque: 229 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

