





Omron Automation & Safety


E3NX-FA51 2M

Número da peça:	E3NX-FA51 2M
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	FIBER AMP 2-OUT 1-IN PNP PW
Folhas de dados:	 E3NX-FA51 2M.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo por isenção / RoHS complacente por isenção
Condição de estoque	402 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 E3NX-FA51 2M

NÚMERO DA PEÇA	E3NX-FA51 2M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	FIBER AMP 2-OUT 1-IN PNP PW
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo por isenção / RoHS complacente por isenção
QUANTIDADE DISPONÍVEL	402 pcs
FICHA DE DADOS	 E3NX-FA51 2M.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	10 V ~ 30 V
SÉRIE	E3NX
TIPO DE SAÍDA	-
OUTROS NOMES	E3NX-FA51 2M-ND E3NX-FA512M E3NX-FA512M-ND E3NXFA512M Z9303
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 55°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
DESCRIÇÃO DETALHADA	Standard Sensor Amplifier
TIPO AMPLIFICADOR	Standard

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety E3NX-FA51 2M	Distribuidor E3NX-FA51 2M	Fornecedor E3NX-FA51 2M
Preço E3NX-FA51 2M	Fotos de E3NX-FA51 2M	Imagem E3NX-FA51 2M
Folha de dados em PDF E3NX-FA51 2M	Folha de dados do download de E3NX-FA51 2M	Folha de dados E3NX-FA51 2M
Estoque E3NX-FA51 2M	Compre E3NX-FA51 2M	Compre Omron Automation & Safety E3NX-FA51 2M
Omron Automation & Safety E3NX-FA51 2M	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3NX-FA51 2M	Omron Automation and Safety E3NX-FA51 2M	

produtos relacionados

 <p>E3NX-FA54TW Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 2-OUT PNP M8 Em estoque: 407 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA54 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 1-OUT 1-IN PNP M8 Em estoque: 375 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA11AN 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP ANALOG 2OUT 2M CBL Em estoque: 211 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA8 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 1-OUT CONN PNP Em estoque: 369 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA21 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 2-OUT 1-IN NPN PW Em estoque: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 1-OUT CONN NPN Em estoque: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA41 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 1-OUT PNP PW Em estoque: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA7TW Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 2-OUT NPN CONN Em estoque: 370 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA11 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 1-OUT NPN PW Em estoque: 440 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA41AN 2M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP ANALOG 2OUT 2M CBL Em estoque: 286 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA7 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 1-OUT 1-IN NPN CONN Em estoque: 372 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: FIBER AMP 1-OUT 1-IN NPN M8 Em estoque: 414 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

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

