



Omron Automation & Safety

E2FQ-X10D1-5M




Número da peça:	E2FQ-X10D1-5M
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	SENS PROX M30 10MM DC2W-NO 5M
Folhas de dados:	 E2FQ-X10D1-5M.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / acordo com RoHS
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 E2FQ-X10D1-5M

NÚMERO DA PEÇA	E2FQ-X10D1-5M
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	SENS PROX M30 10MM DC2W-NO 5M
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 E2FQ-X10D1-5M.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	10 V ~ 36 V
ESTILO DE ACABAMENTO	Cable Leads
BLINDAGEM	Shielded
SÉRIE	E2F
TIPO DE SENSOR	Inductive
DISTÂNCIA DE SENSORIAMENTO	0.394" (10mm)
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA	300Hz
CAIXA / GABINETE	Cylinder, Threaded - M30
TIPO DE SAÍDA	NPN-NO, 2-Wire
OUTROS NOMES	E2FQX10D15M
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 70°C
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAL - BODY	Plastic
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	14 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP67
INDICADOR	LED
DESCRIÇÃO DETALHADA	Inductive Proximity Sensor 0.394" (10mm) IP67 Cylinder, Threaded - M30

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety E2FQ-X10D1-5M	Distribuidor E2FQ-X10D1-5M	Fornecedor E2FQ-X10D1-5M
Preço E2FQ-X10D1-5M	Imagens de E2FQ-X10D1-5M	Imagem E2FQ-X10D1-5M
Folha de dados do E2FQ-X10D1-5M PDF	E2FQ-X10D1-5M Download da Folha de Dados	Folha de dados do E2FQ-X10D1-5M
Estoque E2FQ-X10D1-5M	Comprar E2FQ-X10D1-5M	Comprar Omron Automation & Safety E2FQ-X10D1-5M
Omron Automation & Safety E2FQ-X10D1-5M	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E2FQ-X10D1-5M	Omron Automation and Safety E2FQ-X10D1-5M	

produtos relacionados

 <p>E2FQ-X10E1-5M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M30 10MM DC3W-NO 5M Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FM-X5D1-M1GJ-T 0.3M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M18 5MM DC2W-NO .3M Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FQ-X10D1-6T Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M30 10MM DC2W-NO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FM-X5D1-M1TGJ-T 0.3M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: DC 2WIRE NON-POL M18 SCLICKM12 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FM-X5D1-M1TGJ-T-US 0.3M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: PROXIMITY SENSOR Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: DC 2WIRE POL M18 SCLICKM12CONN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FQ-X10E1 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M30 10MM DC3W-NO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FM-X5D1-M1GJ 0.3M Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M18 5MM DC2W-NO .3M Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FQ-X10Y1 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M30 10MM AC2W-NO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FQ-X10F1 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M30 10MM NO Em estoque: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FQ-X10D2-6T Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SPECIAL ATTRIBUTES E2FQ-X10D2 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FQ-X10D1 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: SENS PROX M30 10MM DC2W-NO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>