



Omron Automation & Safety


E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M

Zenbakiaren zenbakia:

E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M

Fabrikatzaileak / Marka:

Omron Automation & Safety

Produktuaren Deskribapena

DC 2WIRE POL M18 SCLICKM12CONN

Fitxak:

 E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3Mren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	DC 2WIRE POL M18 SCLICKM12CONN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	10 V ~ 30 V
AMAIERA ESTILOA	Cable with Connector
ESTALI	Shielded
SERIES	E2F
SENTORE MOTA	Inductive
DISTANTZIA HAUTEMATEA	0.197" (5mm)
ERANTZUNAREN MAIZTASUNA	100Hz
PAKETE / KASUA	Cylinder, Threaded - M18
IRTEERAKO MOTA	NPN-NO, 2-Wire
BESTE IZENAK	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M-ND E2FM-X5D1-M1TGJ0.3M E2FMX5D1M1TGJ03M
TENPERATURA OPERATIBOA	-25°C ~ 70°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIALA - GORPUTZA	Stainless Steel
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	2 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
ADIERAZLEA	LED
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Inductive Proximity Sensor 0.197" (5mm) IP67 Cylinder, Threaded - M18

Erlazionatutako etiketak

Omron Automation & Safety E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M banatzailea	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M hornitzailea
E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M prezioa	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M Irudiak	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M irudia
E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M PDF Fitxa	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M Deskargatu Fitxa	E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M Fitxa-orria
E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M Stock	Erosi E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M	Erosi Omron Automation & Safety E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M
Omron Automation & Safety E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety Banatzailea
Omron Automation & Safety E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M	Omron Automation and Safety E2FM-X5D1-M1TGJ 0.3M	

Produktu erlazionatuak

 <p>E2FM-X5C1-M1 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: PROXIMITY SENSOR M18 5MM NPN NO Stockean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FM-X5D1-M1GJ 0.3M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENS PROX M18 5MM DC2W-NO .3M Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FM-X5D1 2M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: PROXIMITY SENSOR M18 5MM NO Stockean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FQ-X10D1 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENS PROX M30 10MM DC2W-NO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FQ-X10D1-6T fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENS PROX M30 10MM DC2W-NO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FQ-X10D1-5M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENS PROX M30 10MM DC2W-NO 5M Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FM-X5D1 5M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: PROXIMITY SENSOR M18 5MM NO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FM-X5D1-M1TGJ-T 0.3M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: DC 2WIRE NON-POL M18 SCLICKM12 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FM-X5D1-M1GJ-T 0.3M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENS PROX M18 5MM DC2W-NO .3M Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FM-X5D1-M1TGJ-T-US 0.3M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: PROXIMITY SENSOR Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2FM-X5C1 5M fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: E2FM-X5C1 W/ 5M CABLE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2FQ-X10D2-6T fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SPECIAL ATTRIBUTES E2FQ-X10D2 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>