





Omron Automation & Safety


E2E-X5ME1-M1

Part Number:	E2E-X5ME1-M1
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	SENS PROX M12 5MM DC3W-NO
Arkusze danych:	 E2E-X5ME1-M1.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	865 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje E2E-X5ME1-M1

PART NUMBER	E2E-X5ME1-M1
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	SENS PROX M12 5MM DC3W-NO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	865 pcs
ARKUSZ DANYCH	 E2E-X5ME1-M1.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	10 V ~ 40 V
TERMINATION STYLE	Connector
ZASTAWIANIE	Unshielded
SERIA	E2E
TYP CZUJNIKA	Inductive
ZASIĘG	0.197" (5mm)
PASMO PRZENOSZENIA	400Hz
PACKAGE / CASE	Cylinder, Threaded - M12
TYP WYJŚCIA	NPN-NO, 3-Wire
INNE NAZWY	E2E-X5ME1-M1-ND E2EX5ME1M1 Z3254
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ - CIAŁO	Nickel-Plated Brass
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67
WSKAŹNIK	LED
SZCZEGÓLOWY OPIS	Inductive Proximity Sensor 0.197" (5mm) IP67 Cylinder, Threaded - M12

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E2E-X5ME1-M1	Dystrybutor E2E-X5ME1-M1	Dostawca E2E-X5ME1-M1
E2E-X5ME1-M1 Cena	Zdjęcia E2E-X5ME1-M1	Obraz E2E-X5ME1-M1
Arkusz danych PDF E2E-X5ME1-M1	E2E-X5ME1-M1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych E2E-X5ME1-M1
E2E-X5ME1-M1 Akcje	Kup E2E-X5ME1-M1	Kup Omron Automation & Safety E2E-X5ME1-M1
Omron Automation & Safety E2E-X5ME1-M1	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E2E-X5ME1-M1	Omron Automation and Safety E2E-X5ME1-M1	

Produkty powiązane

 <p>E2E-X5MF1-M1 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M12 5MM DC3W-NO Na stanie: 930 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X5F2-M1 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M18 5MM DC3W-NC Na stanie: 1044 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X5ME1 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M12 5MM DC3W-NO Na stanie: 1010 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X5F2-M1J 0.3M Producent: Omron Automation & Safety Opis: PROXIMITY SENSOR Na stanie: 701 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X5ME2 5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: UNSHLD M12 5MM DIST NC NPN Na stanie: 791 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X5ME1-5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M12 5MM DC3W-NO 5M Na stanie: 1030 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X5MF1 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M12 5MM DC3W-NO Na stanie: 888 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X5ME1-10 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M12 5MM DC3W-NO Na stanie: 1704 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X5F2 5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M18 5MM DC3W-NC 5M Na stanie: 1031 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X5ME1-R 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: M12,UNSH,NPN,NO,ROBOT CABLE Na stanie: 896 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X5ME2-M1 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M12 5MM DC3W-NC Na stanie: 849 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X5ME2 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX M12 5MM DC3W-NC Na stanie: 1141 pcs</p> <p>RFQ</p>