




E2E-X3D1-M1GJ-T 1M

Teilenummer:	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	PROXIMITY SENSOR M12 3MM NO
Datenblätter:	 E2E-X3D1-M1GJ-T 1M.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	613 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von E2E-X3D1-M1GJ-T 1M

TEILENUMMER	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	PROXIMITY SENSOR M12 3MM NO
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	613 pcs
DATENBLATT	 E2E-X3D1-M1GJ-T 1M.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	10 V ~ 30 V
ABSCHLUSSART	Cable with Connector
ABSCHIRMUNG	Shielded
SERIE	E2E
SENSOR TYP	Inductive
ABTASTABSTAND	0.118" (3mm)
FREQUENZGANG	1kHz
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Cylinder, Threaded - M12
AUSGABETYP	NPN-NO, 2-Wire
ANDERE NAMEN	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M-ND E2E-X3D1-M1GJ-T1M E2E-X3D1-M1GJ-T1M-ND E2E/X3D1/M1GJ/T 1M E2EX3D1M1GJT1M Z9185
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAL - KÖRPER	Nickel-Plated Brass
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67
INDIKATOR	LED
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Inductive Proximity Sensor 0.118" (3mm) IP67 Cylinder, Threaded - M12

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E2E-X3D1-M1GJ-T 1M	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M-Vertriebspartner	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M Lieferant
E2E-X3D1-M1GJ-T 1M Preis	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M Bilder	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M-Bild
E2E-X3D1-M1GJ-T 1M PDF-Datenblatt	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M Datenblatt herunterladen	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M Datenblatt
E2E-X3D1-M1GJ-T 1M-Bestand	E2E-X3D1-M1GJ-T 1M kaufen	Omron Automation & Safety kaufen E2E-X3D1-M1GJ-T 1M
Omron Automation & Safety E2E-X3D1-M1GJ-T 1M	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety E2E-X3D1-M1GJ-T 1M	Omron Automation and Safety E2E-X3D1-M1GJ-T 1M	

Verwandte Produkte

 <p>E2E-X3D1-M1GJ 1M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SHIELD M12 PROX NO JUNCT CONN Auf Lager: 672 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X3D1-M1J-T1N 0.3M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO .3M Auf Lager: 4781 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X3D1-M1G-T Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO Auf Lager: 857 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X3D1-M1J-T 0.3M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO .3M Auf Lager: 838 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X3D1-M1G-T1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO Auf Lager: 6574 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X3D1-M1J-T1 0.3M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO .3M Auf Lager: 3885 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X3D1-M1GJ 0.5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: PROXIMITY SENSOR M12 3MM NO Auf Lager: 903 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X3D1-M1GJ-T1 0.5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO .5M Auf Lager: 6894 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X3D1-M1J 0.3M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO .3M Auf Lager: 643 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X3D1-M1J-T 1M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: PROXIMITY SENSOR M12 3MM NO Auf Lager: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2E-X3D1-M1GJ Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO Auf Lager: 854 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2E-X3D1-M1GJ-T 0.3M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX M12 3MM DC2W-NO .3M Auf Lager: 802 pcs</p> <p>RFQ</p>