



Omron Automation & Safety

E2K-X8MF1




Teilenummer:	E2K-X8MF1
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	SENSOR PROX M18 PNP-NO 10-30VDC
Datenblätter:	 E2K-X8MF1.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	543 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von E2K-X8MF1

TEILENUMMER	E2K-X8MF1
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	SENSOR PROX M18 PNP-NO 10-30VDC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	543 pcs
DATENBLATT	 E2K-X8MF1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	10 V ~ 30 V
ABSCHLUSSART	Cable Leads
ABSCHIRMUNG	Unshielded
SERIE	E2K
SENSORTYP	Capacitive
ABTASTABSTAND	0.315" (8mm)
FREQUENZGANG	100Hz
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Cylinder, Threaded - M18
AUSGABETYP	PNP-NC, 3-Wire
ANDERE NAMEN	E2KX8MF1 Z2426
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAL - KÖRPER	Plastic
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP66
INDIKATOR	LED
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Capacitive Proximity Sensor 0.315" (8mm) IP66 Cylinder, Threaded - M18

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E2K-X8MF1	E2K-X8MF1-Vertriebspartner	E2K-X8MF1 Lieferant
E2K-X8MF1 Preis	E2K-X8MF1 Bilder	E2K-X8MF1-Bild
E2K-X8MF1 PDF-Datenblatt	E2K-X8MF1 Datenblatt herunterladen	E2K-X8MF1 Datenblatt
E2K-X8MF1-Bestand	E2K-X8MF1 kaufen	Omron Automation & Safety kaufen E2K-X8MF1
Omron Automation & Safety E2K-X8MF1	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety E2K-X8MF1	Omron Automation and Safety E2K-X8MF1	

Verwandte Produkte

 <p>E2K-X4MY1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M12 4MM AC2W-NO Auf Lager: 512 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-X8MY1 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M18 8MM AC2W-NO Auf Lager: 577 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-X8MF2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M18 8MM PNP-NC Auf Lager: 620 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-X8ME1 10M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M18 8MM PNP-NO 10M Auf Lager: 628 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-X8MY1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENSOR PROX M18 SCR-NO 90-250VAC Auf Lager: 478 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-X4MY2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M12 4MM AC2W-NC Auf Lager: 514 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-X4MY1 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M12 4MM AC2W-NO 5M Auf Lager: 424 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-X8ME1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENSOR PROX M18 NPN-NO 10-30VDC Auf Lager: 524 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K110B7473KB-T Hersteller: Taiyo Yuden Beschreibung: CAP ARRAY 0.047UF 16V X7R 0504 Auf Lager: 262378 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K110B7104KB-T Hersteller: Taiyo Yuden Beschreibung: CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0504 Auf Lager: 464150 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-X8MY2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M18 8MM AC2W-NC Auf Lager: 532 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-X8ME2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PROX CAP M18 8MM NPN-NC Auf Lager: 523 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

