





Omron Automation & Safety


E2B-M12KN08-WP-B1 2M

Teilenummer:	E2B-M12KN08-WP-B1 2M
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	DOUBLE M12 SHORT PW 2M PNP NO
Datenblätter:	 E2B-M12KN08-WP-B1 2M.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2998 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


Spezifikationen von E2B-M12KN08-WP-B1 2M

TEILENUMMER	E2B-M12KN08-WP-B1 2M
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	DOUBLE M12 SHORT PW 2M PNP NO
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2998 pcs
DATENBLATT	 E2B-M12KN08-WP-B1 2M.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	10 V ~ 30 V
ABSCHLUSSART	Cable Leads
ABSCHIRMUNG	Unshielded
SERIE	E2B
SENSORTYP	Inductive
ABTASTABSTAND	0.315" (8mm)
FREQUENZGANG	800Hz
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Cylinder, Threaded - M12
AUSGABETYP	PNP-NO, 3-Wire
ANDERE NAMEN	E2BM12KN08WPB12M Z4146
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 0.315" (8mm) IP67 Cylinder, Threaded - M12

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E2B-M12KN08-WP-B1 2M	E2B-M12KN08-WP-B1 2M-Vertriebspartner	E2B-M12KN08-WP-B1 2M Lieferant
E2B-M12KN08-WP-B1 2M Preis	E2B-M12KN08-WP-B1 2M Bilder	E2B-M12KN08-WP-B1 2M-Bild
E2B-M12KN08-WP-B1 2M PDF-Datenblatt	E2B-M12KN08-WP-B1 2M Datenblatt herunterladen	E2B-M12KN08-WP-B1 2M Datenblatt
E2B-M12KN08-WP-B1 2M-Bestand	E2B-M12KN08-WP-B1 2M kaufen	Omron Automation & Safety kaufen E2B-M12KN08-WP-B1 2M
Omron Automation & Safety E2B-M12KN08-WP-B1 2M	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety E2B-M12KN08-WP-B1 2M	Omron Automation and Safety E2B-M12KN08-WP-B1 2M	

Verwandte Produkte

 <p>E2B-M12KN08-WP-B1 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT PW 5M PNP NO Auf Lager: 2845 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M12KN08-M1-B2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT M12 CN PNP NC Auf Lager: 3419 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M12KN05-WP-C2 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SINGLE M12 SHORT PW 2M NPN NC Auf Lager: 3287 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M12KN08-WP-B2 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT PW 5M PNP NC Auf Lager: 2506 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M12KN08-M1-B1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT M12 CN PNP NO Auf Lager: 3302 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M12KN08-WP-B2 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT PW 2M PNP NC Auf Lager: 2974 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M12KN08-WP-C1 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT PW 2M NPN NO Auf Lager: 3509 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M12KN08-M1-C1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT M12 CN NPN NO Auf Lager: 4209 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M12KN08-WP-C1 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT PW 5M NPN NO Auf Lager: 2845 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M12KN08-M1-C2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT M12 CN NPN NC Auf Lager: 3301 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M12KN05-WP-C2 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SINGLE M12 SHORT PW 5M NPN NC Auf Lager: 2842 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M12KN08-WP-C2 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: DOUBLE M12 SHORT PW 2M NPN NC Auf Lager: 3283 pcs</p> <p>RFQ</p>