




## E3FA-RP12 2M

Teilenummer:	E3FA-RP12 2M
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,PW
Datenblätter:	 <a href="#">E3FA-RP12 2M.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei durch Ausnahme / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1306 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von E3FA-RP12 2M

TEILENUMMER	E3FA-RP12 2M
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,PW
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei durch Ausnahme / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1306 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">E3FA-RP12 2M.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	10 V ~ 30 V
SERIE	E3FA
ABTASTMETHODE	Reflective
ABTASTABSTAND	19.685" (500mm)
REAKTIONZEIT	500µs
AUSGANGSKONFIGURATION	PNP - Dark-ON/Light-ON - Selectable
ANDERE NAMEN	E3FA-RP12 2M-ND E3FARP122M SW1777
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 55°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LICHTQUELLE	Red LED
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
INGRESS PROTECTION	IEC IP67, IP69K
VERBINDUNGSMETHODE	Cable
KABELLÄNGE	78.740" (2000.00mm)
EINSTELLUNGSART	Single-Turn

## Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E3FA-RP12 2M	E3FA-RP12 2M-Vertriebspartner	E3FA-RP12 2M Lieferant
E3FA-RP12 2M Preis	E3FA-RP12 2M Bilder	E3FA-RP12 2M-Bild
E3FA-RP12 2M PDF-Datenblatt	E3FA-RP12 2M Datenblatt herunterladen	E3FA-RP12 2M Datenblatt
E3FA-RP12 2M-Bestand	E3FA-RP12 2M kaufen	Omron Automation & Safety kaufen E3FA-RP12 2M
Omron Automation & Safety E3FA-RP12 2M	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety E3FA-RP12 2M	Omron Automation and Safety E3FA-RP12 2M	

## Verwandte Produkte

 <p><b>E3FA-RP21</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: PLSTCM18,RETRO4M,AX,PNP,CONN Auf Lager: 1426 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-LP22</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,PNP,CONN Auf Lager: 991 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RN12 2M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,PW Auf Lager: 1313 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-RP22</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,CON Auf Lager: 1200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RP11 2M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: PLSTCM18,RETRO4M,AX,PNP,PW Auf Lager: 1361 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-RN22</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,CON Auf Lager: 1372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RN11 2M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: SENSOR PHOTO RETRO 4M NPN Auf Lager: 1163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-TN12 2M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: INFRARED M18 PLSTC TB NPN PW Auf Lager: 942 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-TN11 2M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: SENSOR PHOTO THRU STRAIGHT NPN Auf Lager: 910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-TN21</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: SENSOR PHOTO THRU STRAIGHT SD Auf Lager: 974 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RN21</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: SENSOR PHOTO RETRO STRAIGHT SD Auf Lager: 1079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-TN22</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: INFRARED M18 PLSTC TB NPN M12 Auf Lager: 933 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>