



Omron Automation & Safety

E3X-NA11-6 2M


Teilenummer:	E3X-NA11-6 2M
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	FIBER SENSOR
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	7076 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von E3X-NA11-6 2M

TEILENUMMER	E3X-NA11-6 2M
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	FIBER SENSOR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	7076 pcs
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	12 V ~ 24 V
SERIE	E3X-NA
AUSGABETYP	NPN
ANDERE NAMEN	E3X-NA11-6 2M-ND E3X-NA11-62M E3XNA116 2M
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 55°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	DIN Rail
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Standard Sensor Amplifier DIN Rail
STROM - VERSORGUNG	35mA
VERSTÄRKERTYP	Standard

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E3X-NA11-6 2M	E3X-NA11-6 2M-Vertriebspartner	E3X-NA11-6 2M Lieferant
E3X-NA11-6 2M Preis	E3X-NA11-6 2M Bilder	E3X-NA11-6 2M-Bild
E3X-NA11-6 2M PDF-Datenblatt	E3X-NA11-6 2M Datenblatt herunterladen	E3X-NA11-6 2M Datenblatt
E3X-NA11-6 2M-Bestand	E3X-NA11-6 2M kaufen	Omron Automation & Safety kaufen E3X-NA11-6 2M
Omron Automation & Safety E3X-NA11-6 2M	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety E3X-NA11-6 2M	Omron Automation and Safety E3X-NA11-6 2M	

Verwandte Produkte

 <p>E3X-NA11F Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER SENSOR Auf Lager: 5898 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-NA14V Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: AMANUAL FA NPN RED M8 CONN Auf Lager: 5835 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-NA11V 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: PREWIRED AMANUAL NPN RED IP66 Auf Lager: 4624 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-MDA8 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 2 CHANNEL FOA PNP CONN Auf Lager: 6099 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-MDA6 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 2 CHANNEL FOA NPN CONN Auf Lager: 4973 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-NA11F 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: HS PREWIRED AMANUAL FA NPN RED Auf Lager: 3280 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-NA11 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER SENSOR Auf Lager: 5152 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-MDA41 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER SENSOR Auf Lager: 4865 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-NA21 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER OPTIC AMP NPN GEN PURPOSE Auf Lager: 3253 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-NA11V Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER SENSOR Auf Lager: 6051 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-NA11-6 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: NPN FO AMP LOW LIGHT OUTPUT Auf Lager: 4918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-NA11 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENSOR PHOTOAMP FIBER 2M CBL Auf Lager: 6700 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

