



Omron Automation & Safety

E3NX-MA11

Teilenummer:	E3NX-MA11
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung:	FIBER AMP 2CH STD NPN 2M CBL
Datenblätter:	1.E3NX-MA11.pdf 2.E3NX-MA11.pdf
Zustand des Lagers	233 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von E3NX-MA11

TEILENUMMER	E3NX-MA11
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	FIBER AMP 2CH STD NPN 2M CBL
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	
VERFÜGBARE MENGE	233 pcs
DATENBLATT	1.E3NX-MA11.pdf 2.E3NX-MA11.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	10 V ~ 30 V
SERIE	E3NX
AUSGABETYP	NPN
ANDERE NAMEN	E3NXMA11 Z11554
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 45°C
BEFESTIGUNGSART	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	Not Applicable
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Fiber Amp Sensor Amplifier
STROM - VERSORGUNG	75mA
VERSTÄRKERTYP	Fiber Amp

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E3NX-MA11	E3NX-MA11-Vertriebspartner	E3NX-MA11 Lieferant
E3NX-MA11 Preis	E3NX-MA11 Bilder	E3NX-MA11-Bild
E3NX-MA11 PDF-Datenblatt	E3NX-MA11 Datenblatt herunterladen	E3NX-MA11 Datenblatt
E3NX-MA11-Bestand	E3NX-MA11 kaufen	Omron Automation & Safety kaufen E3NX-MA11
Omron Automation & Safety E3NX-MA11	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety E3NX-MA11	Omron Automation and Safety E3NX-MA11	

Verwandte Produkte

 <p>E3NX-MA6 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 2CH STD NPN CONN Auf Lager: 252 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FAH11 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1CH STD NPN 2M CBL Auf Lager: 273 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA8 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT CONN PNP Auf Lager: 369 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-MA0 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENSOR COMM MODULE NPN OUT Auf Lager: 240 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FAH6 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1CH STD NPN CONN Auf Lager: 350 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-MA41 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 2CH STD PNP 2M CBL Auf Lager: 259 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA9TW Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 2-OUT PNP CONN Auf Lager: 365 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA9 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT 1-IN PNP CONN Auf Lager: 406 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FAH0 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENSOR COMM MODULE NPN OUT Auf Lager: 281 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-MA8 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 2CH STD PNP CONN Auf Lager: 220 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FAH8 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1CH STD PNP CONN Auf Lager: 275 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FAH41 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1CH STD PNP 2M CBL Auf Lager: 320 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

