





Omron Automation & Safety


E3NX-FA51 2M

Teilenummer:	E3NX-FA51 2M
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung:	FIBER AMP 2-OUT 1-IN PNP PW
Datenblätter:	 E3NX-FA51 2M.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei durch Ausnahme / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	402 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von E3NX-FA51 2M

TEILENUMMER	E3NX-FA51 2M
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	FIBER AMP 2-OUT 1-IN PNP PW
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei durch Ausnahme / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	402 pcs
DATENBLATT	 E3NX-FA51 2M.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	10 V ~ 30 V
SERIE	E3NX
AUSGABETYP	-
ANDERE NAMEN	E3NX-FA51 2M-ND E3NX-FA512M E3NX-FA512M-ND E3NXFA512M Z9303
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 55°C (TA)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Standard Sensor Amplifier
VERSTÄRKERTYP	Standard

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety E3NX-FA51 2M	E3NX-FA51 2M-Vertriebspartner	E3NX-FA51 2M Lieferant
E3NX-FA51 2M Preis	E3NX-FA51 2M Bilder	E3NX-FA51 2M-Bild
E3NX-FA51 2M PDF-Datenblatt	E3NX-FA51 2M Datenblatt herunterladen	E3NX-FA51 2M Datenblatt
E3NX-FA51 2M-Bestand	E3NX-FA51 2M kaufen	Omron Automation & Safety kaufen E3NX-FA51 2M
Omron Automation & Safety E3NX-FA51 2M	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety E3NX-FA51 2M	Omron Automation and Safety E3NX-FA51 2M	

Verwandte Produkte

 <p>E3NX-FA54TW Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 2-OUT PNP M8 Auf Lager: 407 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA54 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT 1-IN PNP M8 Auf Lager: 375 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA11AN 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP ANALOG 2OUT 2M CBL Auf Lager: 211 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-FA21 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 2-OUT 1-IN NPN PW Auf Lager: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA6 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT CONN NPN Auf Lager: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA41 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT PNP PW Auf Lager: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA7TW Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 2-OUT NPN CONN Auf Lager: 370 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA11 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT NPN PW Auf Lager: 440 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA41AN 2M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP ANALOG 2OUT 2M CBL Auf Lager: 286 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA7 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT 1-IN NPN CONN Auf Lager: 372 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA24 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: FIBER AMP 1-OUT 1-IN NPN M8 Auf Lager: 414 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

