



Omron Automation & Safety

E3X-DAH11-N 2M

Part Number:

E3X-DAH11-N 2M

Producent / marka:

Omron Automation & Safety

Opis produktu

FIBER SENSOR

Arkusze danych:

 E3X-DAH11-N 2M.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje E3X-DAH11-N 2M

PART NUMBER	E3X-DAH11-N 2M
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	FIBER SENSOR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 E3X-DAH11-N 2M.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	12 V ~ 24 V
SERIA	E3X-DA-N
TYP WYJŚCIA	NPN
INNE NAZWY	E3X-DAH11-N 2M-ND E3X-DAH11-N2M E3XDAH11N 2M
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 55°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	DIN Rail
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Infrared Sensor Amplifier DIN Rail
OBECNY - DOSTAWA	40mA
AMPLIFIER TYPE	Infrared

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E3X-DAH11-N 2M	Dystrybutor E3X-DAH11-N 2M	Dostawca E3X-DAH11-N 2M
Cena E3X-DAH11-N 2M	Zdjęcia E3X-DAH11-N 2M	Obraz E3X-DAH11-N 2M
Arkusz danych E3X-DAH11-N 2M PDF	E3X-DAH11-N 2M Pobierz arkusz danych	Arkusz danych E3X-DAH11-N 2M
Zdjęcie E3X-DAH11-N 2M	Kup E3X-DAH11-N 2M	Kup Omron Automation & Safety E3X-DAH11-N 2M
Omron Automation & Safety E3X-DAH11-N 2M	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3X-DAH11-N 2M	Omron Automation and Safety E3X-DAH11-N 2M	

Produkty powiązane

 <p>E3X-DAH41-S Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PREWIRD DIGTL PNP IR LED ANAOUT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-DAG6-S Producenci: Omron Automation & Safety Opis: GREEN LED NPN CONN PTUNE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-DAG8-S OMS Producenci: Omron Automation & Safety Opis: FIBER SENSOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-DAH11-N Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PREWIRED DIGITAL NPN IR LED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-DAH11-S 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: FIBER SENSOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-DAG8-S Producenci: Omron Automation & Safety Opis: GREEN LED PNP CONN PTUNE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-DAH6 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: WIRE SAVING DIGTL NPN IR LED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-DAH41-N Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PREWIRED DIGITAL PNP IR LED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-DAH41-S 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: FIBER SENSOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-DAG6 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: WIRE SAVING DIGTL NPN GRN LED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3X-DAG8 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: WIRE SAVING DIGTL PNP GRN LED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3X-DAH11-S Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PREWIRED DIGTL NPN IR LED ANAOUT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Adres: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

