



Omron Automation & Safety

E3NX-FAH8

Numero di parte:

E3NX-FAH8

Costruttore / Marca:

Omron Automation & Safety

Descrizione del prodotto

FIBER AMP 1CH STD PNP CONN

Schede tecniche:

 E3NX-FAH8.pdf

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di E3NX-FAH8

| | |
|---------------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE | E3NX-FAH8 |
| FABBRICANTE | Omron Automation & Safety |
| DESCRIZIONE | FIBER AMP 1CH STD PNP CONN |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | |
| SCHEDA DATI |  E3NX-FAH8.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 10 V ~ 30 V |
| SERIE | E3NX |
| TIPO DI USCITA | PNP |
| ALTRI NOMI | E3NXFAH8 |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -25°C ~ 50°C |
| TIPO MONTAGGIO | Bracket Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | Not Applicable |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD | 5 Weeks |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Fiber Amp Sensor Amplifier Bracket Mount |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE | 45mA |
| TIPO AMPLIFICATORE | Fiber Amp |

Tag correlati

| | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Omron Automation & Safety E3NX-FAH8 | Distributore E3NX-FAH8 | E3NX-FAH8 Fornitore |
| E3NX-FAH8 Prezzo | Immagini E3NX-FAH8 | Immagine E3NX-FAH8 |
| E3NX-FAH8 PDF Scheda dati | E3NX-FAH8 Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica E3NX-FAH8 |
| Stock E3NX-FAH8 | Acquista E3NX-FAH8 | Acquista Omron Automation & Safety E3NX-FAH8 |
| Omron Automation & Safety E3NX-FAH8 | Omron Automation & Safety Fornitore | Distributore Omron Automation & Safety |
| Omron Automation & Safety E3NX-FAH8 | Omron Automation and Safety E3NX-FAH8 | |

prodotti correlati

| | |
|--|---|
|  <p>E3NX-FA8 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 1-OUT CONN PNP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3NX-FAH41 2M Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 1CH STD PNP 2M CBL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3NX-FA9 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 1-OUT 1-IN PNP CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3NX-MA0 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR COMM MODULE NPN OUT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3NX-MA41 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 2CH STD PNP 2M CBL disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3NX-MA8 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 2CH STD PNP CONN disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3NX-FA9TW Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 2-OUT PNP CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3NX-FAH6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 1CH STD NPN CONN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3NX-MA6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 2CH STD NPN CONN disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3NX-MA11 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 2CH STD NPN 2M CBL disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3NX-FAH11 2M Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: FIBER AMP 1CH STD NPN 2M CBL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3NX-FAH0 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR COMM MODULE NPN OUT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

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

