





Omron Automation &amp; Safety


## E3FA-RP12 2M

Numero di parte:	E3FA-RP12 2M
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,PW
Schede tecniche:	 E3FA-RP12 2M.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo per esenzione / conformità RoHS per esenzione
Condizione di scorta	1306 pcs stock
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 E3FA-RP12 2M

NUMERO DI PARTE	E3FA-RP12 2M
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,PW
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo per esenzione / conformità RoHS per esenzione
QUANTITÀ DISPONIBILE	1306 pcs
SCHEDA DATI	 E3FA-RP12 2M.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	10 V ~ 30 V
SERIE	E3FA
METODO DI RILEVAZIONE	Reflective
DISTANZA DI RILEVAMENTO	19.685" (500mm)
TEMPO DI RISPOSTA	500µs
CONFIGURAZIONE DI USCITA	PNP - Dark-ON/Light-ON - Selectable
ALTRI NOMI	E3FA-RP12 2M-ND E3FARP122M SW1777
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 55°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
FONTE DI LUCE	Red LED
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
PROTEZIONE INGRESSO	IEC IP67, IP69K
METODO DI CONNESSIONE	Cable
LUNGHEZZA DEL CAVO	78.740" (2000.00mm)
TIPO DI REGOLAZIONE	Single-Turn

### Tag correlati

Omron Automation & Safety E3FA-RP12 2M	Distributore E3FA-RP12 2M	Fornitore E3FA-RP12 2M
Prezzo E3FA-RP12 2M	Immagini E3FA-RP12 2M	Immagine E3FA-RP12 2M
Scheda tecnica E3FA-RP12 2M PDF	E3FA-RP12 2M Scarica la scheda tecnica	Datasheet E3FA-RP12 2M
Azione E3FA-RP12 2M	Acquista E3FA-RP12 2M	Acquista Omron Automation & Safety E3FA-RP12 2M
Omron Automation & Safety E3FA-RP12 2M	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3FA-RP12 2M	Omron Automation and Safety E3FA-RP12 2M	

### prodotti correlati

 <p><b>E3FA-RP21</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: PLSTCM18,RETRO4M,AX,PNP,CONN disponibile: 1426 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-LP22</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,PNP,CONN disponibile: 991 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RN12 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,PW disponibile: 1313 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-RP22</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,CON disponibile: 1200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RP11 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: PLSTCM18,RETRO4M,AX,PNP,PW disponibile: 1361 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-RN22</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,CON disponibile: 1372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RN11 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SENSOR PHOTO RETRO 4M NPN disponibile: 1163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-TN12 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: INFRARED M18 PLSTC TB NPN PW disponibile: 1372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-TN11 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SENSOR PHOTO THRU STRAIGHT NPN disponibile: 910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-TN21</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SENSOR PHOTO THRU STRAIGHT SD disponibile: 974 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E3FA-RN21</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SENSOR PHOTO RETRO STRAIGHT SD disponibile: 1079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E3FA-TN22</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: INFRARED M18 PLSTC TB NPN M12 disponibile: 933 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

