



Omron Automation & Safety

E3FA-DP24-F2

Part Number:	E3FA-DP24-F2
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	ALT WIRING 0.1M RANGE M12 INFR
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	1187 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje E3FA-DP24-F2

PART NUMBER	E3FA-DP24-F2
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	ALT WIRING 0.1M RANGE M12 INFR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1187 pcs
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	10 V ~ 30 V
SERIA	E3FA
METODA POMIARU	Reflective
ZASIĘG	3.937" (100mm)
CZAS ODPOWIEDZI	500µs
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	PNP - Dark-ON/Light-ON - Selectable
INNE NAZWY	E3FA-DP24-F2-ND E3FADP24F2 Z9298
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 55°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	Red LED
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IEC IP67, IP69K
METODA POŁĄCZENIA	Connector
DŁUGOŚĆ KABLA	-
TYP REGULACJI	Single-Turn

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E3FA-DP24-F2	Dystrybutor E3FA-DP24-F2	Dostawca E3FA-DP24-F2
E3FA-DP24-F2 Cena	Zdjęcia E3FA-DP24-F2	Obraz E3FA-DP24-F2
Arkusze danych PDF E3FA-DP24-F2	E3FA-DP24-F2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych E3FA-DP24-F2
E3FA-DP24-F2 Akcje	Kup E3FA-DP24-F2	Kup Omron Automation & Safety E3FA-DP24-F2
Omron Automation & Safety E3FA-DP24-F2	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3FA-DP24-F2	Omron Automation and Safety E3FA-DP24-F2	

Produkty powiązane

 <p>E3FA-DP23 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,DIFF,1M,AX,PNP,CONN Na stanie: 1226 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-DP25 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: INFRARED M18 PLSTC 300MM PNP Na stanie: 1146 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-DP26-F2 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ALT WIRING 1M RANGE M12 INFRA Na stanie: 1324 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-DP22 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,0.3MDIFF,AX,PNP,CONN Na stanie: 1287 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-DP16 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: INFRARED M18 PLSTC 1M PNP Na stanie: 1222 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-DP26 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: INFRARED M18 PLSTC 1M PNP Na stanie: 1352 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-DP16-F2 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ALT WIRING 1M RANGE PW INFRA Na stanie: 1222 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-LN11 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,BGS,0.1M,AX,NPN,PW Na stanie: 916 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-DP24 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: INFRARED M18 PLSTC 100MM PNP Na stanie: 1439 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-LN12 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,NPN,PW Na stanie: 1118 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-DP21 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,0.1MDIFF,AX,PNP,CONN Na stanie: 1340 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-DP25-F2 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ALT WIRING 0.3M RANGE M12 INFR Na stanie: 1350 pcs</p> <p>RFQ</p>