





Omron Automation & Safety


E3FA-LP22

Part Number:	E3FA-LP22
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,PNP,CONN
Arkusze danych:	 E3FA-LP22.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe dzięki zwolnieniu / RoHS zgodne ze zwolnieniem
Stan magazynowy	991 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje E3FA-LP22

PART NUMBER	E3FA-LP22
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,PNP,CONN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe dzięki zwolnieniu / RoHS zgodne ze zwolnieniem
DOSTĘPNA ILOŚĆ	991 pcs
ARKUSZ DANYCH	 E3FA-LP22.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	10 V ~ 30 V
SERIA	E3FA
METODA POMIARU	Reflective
ZASIĘG	7.874" (200mm)
CZAS ODPOWIEDZI	500µs
KONFIGURACJA WYŚCIOWA	PNP - Dark-ON/Light-ON - Selectable
INNE NAZWY	E3FA-LP22-ND E3FALP22 SW1773
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 55°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	Red LED
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
STOPIEŃ OCHRONY	IEC IP67, IP69K
METODA POŁĄCZENIA	Connector
DŁUGOŚĆ KABLA	-
TYP REGULACJI	Single-Turn

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E3FA-LP22	Dystrybutor E3FA-LP22	Dostawca E3FA-LP22
E3FA-LP22 Cena	Zdjęcia E3FA-LP22	Obraz E3FA-LP22
Arkusze danych PDF E3FA-LP22	E3FA-LP22 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych E3FA-LP22
E3FA-LP22 Akcje	Kup E3FA-LP22	Kup Omron Automation & Safety E3FA-LP22
Omron Automation & Safety E3FA-LP22	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3FA-LP22	Omron Automation and Safety E3FA-LP22	

Produkty powiązane

 <p>E3FA-LP11 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,BGS,0.1M,AX,PNP,PW Na stanie: 1000 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-RN11 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR PHOTO RETRO 4M NPN Na stanie: 1163 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-RN21 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR PHOTO RETRO STRAIGHT SD Na stanie: 1079 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-RN22 Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,CORETRO.5M,AX,NPN,CON Na stanie: 1372 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-RN12 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,NPN,PW Na stanie: 1313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-RP11 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,RETRO4M,AX,PNP,PW Na stanie: 1363 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-LP11-F2 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: ALT WIRE 0.1M RANGE PW RED Na stanie: 851 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-LP21 Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,BGS,0.1M,AX,PNP,CONN Na stanie: 967 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-LP12 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,PNP,PW Na stanie: 948 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-RP12 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,CORETRO0.5M,AX,PNP,PW Na stanie: 1306 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3FA-LP21-F2 Producent: Omron Automation & Safety Opis: ALT WIRE 0.1M RANGE M12 RED Na stanie: 868 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3FA-LN22 Producent: Omron Automation & Safety Opis: PLSTCM18,BGS,0.2M,AX,NPN,CONN Na stanie: 892 pcs</p> <p>RFQ</p>