





Omron Automation & Safety


E2B-M18KN16-M1-B2

Part Number:	E2B-M18KN16-M1-B2
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	DOUBLE M18 SHORT M12 CN PNP NC
Arkusze danych:	 E2B-M18KN16-M1-B2.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 E2B-M18KN16-M1-B2

PART NUMBER	E2B-M18KN16-M1-B2
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	DOUBLE M18 SHORT M12 CN PNP NC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 E2B-M18KN16-M1-B2.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	10 V ~ 30 V
TERMINATION STYLE	Connector
ZASTAWIANIE	Unshielded
SERIA	E2B
TYP CZUJNIKA	Inductive
ZASIĘG	0.63" (16mm)
PASMO PRZENOSZENIA	400Hz
PACKAGE / CASE	Cylinder, Threaded - M18
TYP WYJŚCIA	PNP-NC, 3-Wire
INNE NAZWY	E2BM18KN16M1B2 Z4204
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 70°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ - CIAŁO	Nickel-Plated Brass
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67
WSKAŹNIK	LED
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Inductive Proximity Sensor 0.63" (16mm) IP67 Cylinder, Threaded - M18

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E2B-M18KN16-M1-B2	Dystrybutor E2B-M18KN16-M1-B2	Dostawca E2B-M18KN16-M1-B2
Cena E2B-M18KN16-M1-B2	Zdjęcia E2B-M18KN16-M1-B2	Obraz E2B-M18KN16-M1-B2
Arkusze danych E2B-M18KN16-M1-B2 PDF	E2B-M18KN16-M1-B2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych E2B-M18KN16-M1-B2
Zdjęcie E2B-M18KN16-M1-B2	Kup E2B-M18KN16-M1-B2	Kup Omron Automation & Safety E2B-M18KN16-M1-B2
Omron Automation & Safety E2B-M18KN16-M1-B2	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E2B-M18KN16-M1-B2	Omron Automation and Safety E2B-M18KN16-M1-B2	

Produkty powiązane

 <p>E2B-M18KN10-WP-C1 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SINGLE M18 SHORT PW 2M NPN NO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M18KN16-WP-B1 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: DOUBLE M18 SHORT PW 2M PNP NO Na stanie: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M18KN10-WP-B2 5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SINGLE M18 SHORT PW 5M PNP NC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M18KN16-M1-C1 Producent: Omron Automation & Safety Opis: DOUBLE M18 SHORT M12 CN NPN NO Na stanie: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M18KN16-M1-B1 Producent: Omron Automation & Safety Opis: DOUBLE M18 SHORT M12 CN PNP NO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M18KN16-M1-C2 Producent: Omron Automation & Safety Opis: DOUBLE M18 SHORT M12 CN NPN NC Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M18KN16-WP-B2 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: DOUBLE M18 SHORT PW 2M PNP NC Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M18KN10-WP-C1 5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SINGLE M18 SHORT PW 5M NPN NO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M18KN16-WP-B1 5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: DOUBLE M18 SHORT PW 5M PNP NO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M18KN10-WP-C2 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SINGLE M18 SHORT PW 2M NPN NC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2B-M18KN10-WP-C2 5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SINGLE M18 SHORT PW 5M NPN NC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2B-M18KN16-WP-B2 5M Producent: Omron Automation & Safety Opis: DOUBLE M18 SHORT PW 5M PNP NC Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>