



Omron Automation & Safety

E2K-C25ME1

Part Number:

E2K-C25ME1

Producent / marka:

Omron Automation & Safety

Opis produktu

SENSOR PROXIMITY NPN-NO 10-40V

Arkusze danych:

 E2K-C25ME1.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Stątek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje E2K-C25ME1

PART NUMBER	E2K-C25ME1
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	SENSOR PROXIMITY NPN-NO 10-40V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 E2K-C25ME1.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	10 V ~ 40 V
TERMINATION STYLE	Cable Leads
ZASTAWIANIE	Unshielded
SERIA	E2K
TYP CZUJNIKA	Capacitive
ZASIĘG	0.118" ~ 0.984" (3mm ~ 25mm)
PASMO PRZENOSZENIA	70Hz
PACKAGE / CASE	Cylinder
TYP WYJŚCIA	NPN-NO, 3-Wire
INNE NAZWY	E2KC25ME1 Z1071
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 70°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ - CIAŁO	Plastic
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	2 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP66
WSKAŹNIK	LED
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Capacitive Proximity Sensor 0.118" ~ 0.984" (3mm ~ 25mm) IP66 Cylinder

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E2K-C25ME1	Dystrybutor E2K-C25ME1	Dostawca E2K-C25ME1
Cena E2K-C25ME1	Zdjęcia E2K-C25ME1	Obraz E2K-C25ME1
Arkusze danych E2K-C25ME1 PDF	E2K-C25ME1 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych E2K-C25ME1
Zdjęcie E2K-C25ME1	Kup E2K-C25ME1	Kup Omron Automation & Safety E2K-C25ME1
Omron Automation & Safety E2K-C25ME1	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E2K-C25ME1	Omron Automation and Safety E2K-C25ME1	

Produkty powiązane

 <p>E2K-C20MT2 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: NOISE-REST, AC/DC 2-WIRE, NC, Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-C25ME1-5M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP 3-25MM NPN-NO 5M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-C25MF1-1 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP 3-25MM PNP-NO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-C20MC2 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: CAP PROX DC 3WIRE NPN 3-20MM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-C20MT1 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: CAP, NOISE-RES, AC/DC 2-WIRE, Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-C25MF1 5M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP 3-25MM PNP-NO 5M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-C25MF2 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP 3-25MM PNP-NC Na stanie: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-C25MF1 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP PNP-NO NOSHIELD Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-C25ME2 5M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP 3-25MM NPN-NC 5M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-C25ME1-8 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP 3-25MM NPN-NO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2K-C25ME2 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR PROXIMITY NPN-NC 10-40V Na stanie: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2K-C25ME2-8 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SENS PROX CAP 3-25MM NPN-NC 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>