



E2E-C1B1

Hersteller Teilenummer:	E2E-C1B1
Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Teil der Beschreibung:	SENS PRX 5.4MMDIA 1MMDIST PNP-NO
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

E2E-C1B1 100% New Original 10900 Stk. Auf Lager, finden E2E-C1B1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen E2E-C1B1 Omron Automation & Safety mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage E2E-C1B1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von E2E-C1B1

Teilenummer	E2E-C1B1	Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V	Abschlussart	Cable Leads
Abschirmung	Shielded	Serie	E2E
Sensortyp	Inductive	Abtastabstand	0.039" (1mm)
Frequenzgang	3kHz	Verpackung / Gehäuse	Cylinder
Ausgabetyyp	PNP-NO, 3-Wire	Andere Namen	E2EC1B1
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Material - Körper	Nickel-Plated Brass	Ingress Protection	IP67
Indikator	LED	detaillierte Beschreibung	Inductive Proximity Sensor 0.039" (1mm) IP67 Cylinder
Bestandsmenge	10900 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Näherungsschalter
Beschreibung	SENS PRX 5.4MMDIA 1MMDIST PNP-NO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In E2E-C1B1 enthaltene Keywords

Omron Automation & Safety E2E-C1B1	E2E-C1B1-Teil	E2E-C1B1 Preis	E2E-C1B1-Verteiler
E2E-C1B1 Technisch	E2E-C1B1 Aktie	E2E-C1B1-Inventar	E2E-C1B1 Lieferant
E2E-C1B1 Online Bestellung	E2E-C1B1-Anfrage	E2E-C1B1-Bild	E2E-C1B1 Bild
E2E-C1B1 pdf	E2E-C1B1 Datenblatt	E2E-C1B1 Datenblatt	E2E-C1B1 pdf Datenblatt
Laden Sie das E2E-C1B1-Datenblatt herunter	Omron Automation & Safety Hersteller	Omron Automation & Safety E2E-C1B1	Omron Automation and Safety E2E-C1B1

Sie können auch interessiert sein:

<p>E2E-X18MY1-Z Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X5ME1 Beschreibung: SENS PROX M12 5MM DC3W-NO Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X7D1-N-Z Beschreibung: E2E-X7D1-N-Z OMRON DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E2E-CR8B1 Beschreibung: SENS PROX 4MMDIA 0.8DIST PNP-NO Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X18ME2-Z Beschreibung: E2E-X18ME2-Z OMRON DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 2749 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X2MF1-Z Beschreibung: E2E-X2MF1-Z OMRON DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E2E-X2MB1 Beschreibung: E2E-X2MB1 OmRon原裝 DIP Hersteller: OmRon Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-CR8B2 Beschreibung: SENSOR INDUCT N/C 4MM Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CPM2A-20CDT1-D Beschreibung: CONTROL LOGIC 12 IN 8 OUT 24V Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E2E-X10ME1 Beschreibung: SENS PROX M18 10MM DC3W-NO Hersteller: Omron Automation and Safety Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X2E2-Z Beschreibung: E2E-X2E2-Z OMRON原裝 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EE-SPX305-W2A Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM SLOT DARK ON Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E2EF-X2D1 Beschreibung: Hersteller: Omron Electronics LLC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PYF14A Beschreibung: RELAY SOCKET 14 POS DIN RAIL Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CP1W-CIF01 Beschreibung: Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E3Z-T66 Beschreibung: THRU-BEAM NPN CONN Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-C1C2 Beschreibung: SENSOR PROXIMITY 1MM WIRELEAD Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GL-8HUX10 Beschreibung: SENSOR PROX NO 1.8MM 10 PCS Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2895 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PY08 Beschreibung: RELAY SOCKET 8 POS PANEL MOUNT Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X14MDD Beschreibung: E2E-X14MDD OMRON原裝 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-C1B1 Beschreibung: SENS PRX 5.4MMDIA 1MMDIST PNP-NO Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EE-SY672 Beschreibung: SENS OPTO REFL 1MM-5MM SOLDER Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2782 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X3D1-N-Z Beschreibung: E2E-X3D1-N-Z OMRON原裝 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-C1C1 Beschreibung: SENSOR PROX 5.4MM NPN SHLD 3WIRE Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EE-SPY411 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 2MM-5MM SOLDER Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EE-SX672 Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM SLOTTYPE T-SHAPE Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SX9310ICSTRT Beschreibung: IC SAR SMART SOLUTION Hersteller: Semtech Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E2E-CR81 Beschreibung: E2E-CR81 OMRON原裝 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EE-SPX303N Beschreibung: PHOTOMICROSENSOR 5-24VDC NPN Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X2ME1 Beschreibung: SENS PROX M8 2MM DC3W-NO Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong