



E2E-CR8B2

Hersteller Teilenummer:	E2E-CR8B2
Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Teil der Beschreibung:	SENSOR INDUCT N/C 4MM
Datenblätter:	E2E-CR8B2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

E2E-CR8B2 100% New Original 9900 Stk. Auf Lager, finden E2E-CR8B2 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen E2E-CR8B2 Omron Automation & Safety mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage E2E-CR8B2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von E2E-CR8B2

Teilenummer	E2E-CR8B2	Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V	Abschlussart	Cable Leads
Abschirmung	Shielded	Serie	E2E
Sensortyp	Inductive	Abtastabstand	0.031" (0.8mm)
Frequenzgang	3kHz	Verpackung / Gehäuse	Cylinder
Ausgabotyp	PNP-NC, 3-Wire	Andere Namen	E2ECR8B2 Q2622504
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Material - Körper	Stainless Steel	Ingress Protection	IP67
Indikator	LED	detaillierte Beschreibung	Inductive Proximity Sensor 0.031" (0.8mm) IP67 Cylinder
Bestandsmenge	9900 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Näherungsschalter
Beschreibung	SENSOR INDUCT N/C 4MM	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In E2E-CR8B2 enthaltene Keywords

Omron Automation & Safety E2E-CR8B2	E2E-CR8B2-Teil	E2E-CR8B2 Preis	E2E-CR8B2-Verteiler
E2E-CR8B2 Technisch	E2E-CR8B2 Aktie	E2E-CR8B2-Inventar	E2E-CR8B2 Lieferant
E2E-CR8B2 Online Bestellung	E2E-CR8B2-Anfrage	E2E-CR8B2-Bild	E2E-CR8B2 Bild
E2E-CR8B2 pdf	E2E-CR8B2 Datenblatt	E2E-CR8B2 Datenblatt	E2E-CR8B2 pdf Datenblatt
Laden Sie das E2E-CR8B2-Datenblatt herunter	Omron Automation & Safety Hersteller	Omron Automation & Safety E2E-CR8B2	Omron Automation and Safety E2E-CR8B2

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>EE-SX671R Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2782 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>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>E2E-CR8B1 Beschreibung: SENS PROX 4MMDIA 0.8DJST PNP-NO Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-XSME1 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-X2MB1 Beschreibung: E2E-X2MB1 OmRon原装 DIP Hersteller: OmRon Auf Lager: Neues Original, 9900 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>PYF08A-E Beschreibung: RELAY SOCKET 8 POSITION DIN RAIL Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2836 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>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>E2E-X3D1-N-Z Beschreibung: E2E-X3D1-N-Z OMRON原装 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CJ2M-CPU12 Beschreibung: Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2648 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>E3Z-L61 Beschreibung: SENS OPTO REFL 90MM PREWIRED MOD Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 9600 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>	<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>EE-SPY412 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 2MM-5MM SOLDER Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2800 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>E3Z-T81A Beschreibung: SENSOR PHOTOELECTRIC 10M Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E2E-CR81 Beschreibung: E2E-CR81 OMRON原装 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>Y92B-N50 Beschreibung: Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2737 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>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>P2RF-08-E Beschreibung: Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>E2E-X14MDD Beschreibung: E2E-X14MDD OMRON原装 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>E2E-X2E2-Z Beschreibung: E2E-X2E2-Z OMRON原装 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 9600 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-X2MF1-Z Beschreibung: E2E-X2MF1-Z OMRON DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 2500 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