



EE-SX1055

Hersteller Teilenummer:	EE-SX1055
Hersteller / Marke	Omron
Teil der Beschreibung:	SENSOR OPTO 2.8MM TRANS
Datenblätter:	EE-SX1055.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EE-SX1055 100% New Original 2900 Stk. Auf Lager, finden EE-SX1055 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EE-SX1055 Omron mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EE-SX1055: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von EE-SX1055

Teilenummer	EE-SX1055	Hersteller / Marke	Omron
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V	Art	Unamplified
Serie	-	Abtastmethode	Transmissive
Abtastabstand	0.110" (2.8mm)	Reaktionszeit	4µs, 4µs
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	PCB Mount
Ausgangskonfiguration	Phototransistor	Andere Namen	EE-SX1055-ND EESX1055 Z4262
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	detaillierte Beschreibung	Optical Sensor Transmissive 0.110" (2.8mm) Phototransistor PCB Mount
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Strom - Kollektor (Ic) (max)	20mA
Bestandsmenge	2900 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-photointerrupter-Slot Type-Trans
Beschreibung	SENSOR OPTO 2.8MM TRANS	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In EE-SX1055 enthaltene Keywords

Omron EE-SX1055	EE-SX1055-Teil	EE-SX1055 Preis	EE-SX1055-Verteiler
EE-SX1055 Technisch	EE-SX1055 Aktie	EE-SX1055-Inventar	EE-SX1055 Lieferant
EE-SX1055 Online Bestellung	EE-SX1055-Anfrage	EE-SX1055-Bild	EE-SX1055 Bild
EE-SX1055 pdf	EE-SX1055 Datenblatt	EE-SX1055 Datenblatt	EE-SX1055 pdf Datenblatt
Laden Sie das EE-SX1055-Datenblatt herunter	Omron Hersteller	Omron EE-SX1055	Omron Electronics Inc-IA Div EE-SX1055
Omron Electronics Inc-EMC Div EE-SX1055	Omron Electronics LLC EE-SX1055		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EE-SPY301 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 5MM THRU PCB Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SPY401 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 5MM THRU PCB Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2692 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SPY402 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 5MM THRU PCB Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2600 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>EE-SX1103 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1042 Beschreibung: PHOTO SENSORW/DEEP SLOT 12MM/5MM Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX3081 Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM DARK-ON TRANS Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 6500 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-SPY312 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 2MM-5MM SOLDER Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX1088 Beschreibung: OPTO SENSOR 3.4MM TRANS Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SPX676-WR Beschreibung: EE-SPX676-WR OmRon DIP Hersteller: OmRon Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1105 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 2MM Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX4009-P1 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 5MM Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1046 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1057 Beschreibung: EE-SX1057 OMRON . Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX1106 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 3MM Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1131 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1109 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 3MM SMT Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SPX674A-WR Beschreibung: EE-SPX674A-WR OmRon DIP Hersteller: OmRon Auf Lager: Neues Original, 2649 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SPY303 Beschreibung: EE-SPY303 OMRON . Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SPY403 Beschreibung: EE-SPY403 OMRON原裝 DIP Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX1108 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 2MM SMT Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SPY302 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 5MM THRU PCB Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2768 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SPY311 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 2MM-5MM SOLDER Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX3009-P1 Beschreibung: PHOTO MICROSENSOR 0.5MM DARK ON Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1330 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1041 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 5MM Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX4235A-P2 Beschreibung: SENSOR OPTO 5MM LIGHTON TRANS Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 60800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX4134 Beschreibung: OPTO SENSOR 2MM SLOT PCB TERM Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX1070 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT 8MM PC MNT Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2637 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