



EE-SX671A

Hersteller Teilenummer:	EE-SX671A
Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Teil der Beschreibung:	OPTO SENSOR 5MM L-SLOT TYPE
Datenblätter:	EE-SX671A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EE-SX671A 100% New Original 12500 Stk. Auf Lager, finden EE-SX671A Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EE-SX671A Omron Automation & Safety mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EE-SX671A: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von EE-SX671A

Teilenummer	EE-SX671A	Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Spannungsversorgung	5 V ~ 24 V	Serie	-
Abtastmethode	Transmissive	Abtastabstand	0.197" (5mm)
Reaktionszeit	1ms	Verpackung / Gehäuse	Module, Connector, Slot Type
Ausgangskonfiguration	NPN - Open Collector	Andere Namen	EESX671A OR612
Betriebstemperatur	-25°C ~ 55°C (TA)	Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	detaillierte Beschreibung	Optical Sensor Transmissive 0.197" (5mm) Module, Connector, Slot Type
Strom - Versorgung	12mA	Bestandsmenge	12500 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-photointerrupter-Slot Type-Logic	Beschreibung	OPTO SENSOR 5MM L-SLOT TYPE
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EE-SX671A enthaltene Keywords

Omron Automation & Safety EE-SX671A	EE-SX671A-Teil	EE-SX671A Preis	EE-SX671A-Verteiler
EE-SX671A Technisch	EE-SX671A Aktie	EE-SX671A-Inventar	EE-SX671A Lieferant
EE-SX671A Online Bestellung	EE-SX671A-Anfrage	EE-SX671A-Bild	EE-SX671A Bild
EE-SX671A pdf	EE-SX671A Datenblatt	EE-SX671A Datenblatt	EE-SX671A pdf Datenblatt
Laden Sie das EE-SX671A-Datenblatt herunter	Omron Automation & Safety Hersteller	Omron Automation & Safety EE-SX671A	Omron Automation and Safety EE-SX671A

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EE-SX674A Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON NPN Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 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>EE-SX674P Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX673A Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM CLOSE SLOT TYPE Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 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-SX671P Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX671 Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM SLOT L-SHADE MNT Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 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-SX673 Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM SLOT CLOSE MNT Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX675-WR Beschreibung: EE-SX675-WR OmRon DIP-4 Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX673P Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX674-WR Beschreibung: EE-SX674-WR OmRon DIP Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2765 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>EE-SX471 Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LIGHTON NPN Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX670P Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON PNP Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE-SX676 Beschreibung: EE-SX676 欧姆龙 DIP4 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX674R Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON PNP Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2812 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-SX670A Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM SLOT TYPE Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX670 Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM SLOT TYPE Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX670R Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX675 Beschreibung: OPTO SENSOR TSH 5MM NPN TER Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2662 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-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-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-SX670-WR Beschreibung: EE-SX670-WR OmRon DIP Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE-SX674 Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 5MM Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE-SX672A Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM T-SLOT TYPE Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 12500 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-SX474 Beschreibung: OPTO SENSOR 5MM LIGHTON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 3200 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