



## EE-SX670P

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	EE-SX670P
<b>Hersteller / Marke</b>	Omron Automation & Safety
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON PNP
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**EE-SX670P** 100% New Original 2811 Stk. Auf Lager, finden EE-SX670P Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EE-SX670P Omron Automation & Safety mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EE-SX670P: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von EE-SX670P

Teilenummer	EE-SX670P	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	PNP - Open Collector	Andere Namen	EE-SX670P-ND EESX670P OR870
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	2811 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Wandler</a> > <a href="#">Optische Sensoren-photointerrupter-Slot Type-Logic</a>	Beschreibung	OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON PNP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In EE-SX670P enthaltene Keywords

Omron Automation & Safety EE-SX670P	EE-SX670P-Teil	EE-SX670P Preis	EE-SX670P-Verteiler
EE-SX670P Technisch	EE-SX670P Aktie	EE-SX670P-Inventar	EE-SX670P Lieferant
EE-SX670P Online Bestellung	EE-SX670P-Anfrage	EE-SX670P-Bild	EE-SX670P Bild
EE-SX670P pdf	EE-SX670P Datenblatt	EE-SX670P Datenblatt	EE-SX670P pdf Datenblatt
Laden Sie das EE-SX670P-Datenblatt herunter	Omron Automation & Safety Hersteller	Omron Automation & Safety EE-SX670P	Omron Automation and Safety EE-SX670P

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>EE-SX674P</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX672</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM SLOTTYPE T-SHAPE <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX471</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LIGHTON NPN <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX4009-P1</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR SLOT TYPE 5MM <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX4235A-P2</b> <b>Beschreibung:</b> SENSOR OPTO 5MM LIGHTON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX671</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM SLOT L-SHADE MNT <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX3009-P1</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTO MICROSENSOR 0.5MM DARK ON <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX1106</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR SLOT TYPE 3MM <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX673A</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM CLOSE SLOT TYPE <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX671A</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM L-SLOT TYPE <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX674R</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON PNP <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX1109</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR SLOT TYPE 3MM SMT <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX672A</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM T-SLOT TYPE <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX1131</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> OMRON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX673P</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX674</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR SLOT TYPE 5MM <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX4134</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 2MM SLOT PCB TERM <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX674-WR</b> <b>Beschreibung:</b> EE-SX674-WR OmRon DIP <b>Hersteller:</b> OmRon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX671R</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2782 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX1330</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> OMRON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX671P</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX674A</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON NPN <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX474</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LIGHTON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX673</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM SLOT CLOSE MNT <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX1108</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR SLOT TYPE 2MM SMT <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX670-WR</b> <b>Beschreibung:</b> EE-SX670-WR OmRon DIP <b>Hersteller:</b> OmRon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX670R</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EE-SX670</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM SLOT TYPE <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX670A</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM SLOT TYPE <b>Hersteller:</b> Omron Automation & Safety <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EE-SX3081</b> <b>Beschreibung:</b> OPTO SENSOR 5MM DARK-ON TRANS <b>Hersteller:</b> Omron <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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