



EE-SPY411

Hersteller Teilenummer:	EE-SPY411
Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Teil der Beschreibung:	SENSOR OPTO REFL 2MM-5MM SOLDER
Datenblätter:	EE-SPY411.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EE-SPY411 100% New Original 2690 Stk. Auf Lager, finden EE-SPY411 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EE-SPY411 Omron Automation & Safety mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EE-SPY411: Info@IC-Components.com













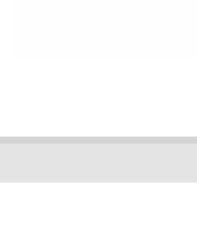
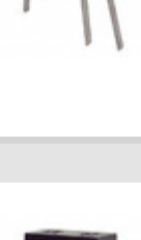
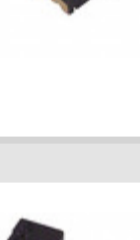
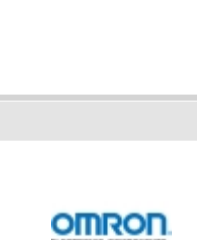


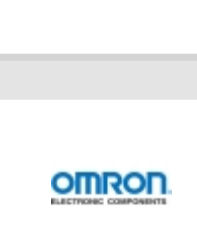











Die Spezifikationen von EE-SPY411

Teilenummer	EE-SPY411	Hersteller / Marke	Omron Automation & Safety
Spannungsversorgung	5 V ~ 24 V	Serie	-
Objekterfassung	White Paper	Abtastmethode	Reflective, Convergent
Sensing	Infrared	Abtastabstand	0.079" ~ 0.197" (2mm ~ 5mm) ADJ
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	Module, Connector
Ausgangskonfiguration	NPN - Open Collector/Light-ON	Andere Namen	EESPY411 OR536
Befestigungsart	Solder	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Eigenschaften	Reduced External Light Interference	detaillierte Beschreibung	Reflective, Convergent Optical Sensor 0.079" ~ 0.197" (2mm ~ 5mm) ADJ White Paper Module, Connector
Strom - Versorgung	15mA	Bestandsmenge	2690 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-reflektierende-Logik-Ausgang	Beschreibung	SENSOR OPTO REFL 2MM-5MM SOLDER
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EE-SPY411 enthaltene Keywords

Omron Automation & Safety EE-SPY411	EE-SPY411-Teil	EE-SPY411 Preis	EE-SPY411-Verteiler
EE-SPY411 Technisch	EE-SPY411 Aktie	EE-SPY411-Inventar	EE-SPY411 Lieferant
EE-SPY411 Online Bestellung	EE-SPY411-Anfrage	EE-SPY411-Bild	EE-SPY411 Bild
EE-SPY411 pdf	EE-SPY411 Datenblatt	EE-SPY411 Datenblatt	EE-SPY411 pdf Datenblatt
Laden Sie das EE-SPY411-Datenblatt herunter	Omron Automation & Safety Hersteller	Omron Automation & Safety EE-SPY411	Omron Automation and Safety EE-SPY411

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EE-SPX406-W2A Beschreibung: OPTO SENSOR 3.6MM LIGHTON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE-SPX403 Beschreibung: EE-SPX403 OMRON . Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	 <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" value="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" value="RFQ"/></p>
 <p>EE-SPX306-W2A Beschreibung: OPTO SENSOR 3.6MM DARK-ON TRANS Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>	 <p>EE-SPY401 Beschreibung: SENSOR OPTO REFL 5MM THRU PCB Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2692 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE-SX1055 Beschreibung: SENSOR OPTO 2.8MM TRANS Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE-SX1103 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>
 <p>EE-SX1046 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>
 <p>EE-SPX405-W2A Beschreibung: Hersteller: OmRon Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	 <p>EE-SPY303 Beschreibung: EE-SPY303 OMRON . Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>
 <p>EE-SX1057 Beschreibung: EE-SX1057 OMRON . Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE-SX1131 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE-SPX404-W2A Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 3.6MM Hersteller: Omron Automation & Safety Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE-SX1330 Beschreibung: Hersteller: OMRON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="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" value="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" value="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