


EE-SPX741

Teilenummer:	EE-SPX741
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN DK-ON
Datenblätter:	 EE-SPX741.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1044 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von EE-SPX741

TEILENUMMER	EE-SPX741
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN DK-ON
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1044 pcs
DATENBLATT	 EE-SPX741.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5 V ~ 24 V
SERIE	-
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.197" (5mm)
REAKTIONZEIT	-
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, Slotted
AUSGANGSKONFIGURATION	NPN - Open Collector/Dark-ON
ANDERE NAMEN	EESPX741 OR621
BETRIEBSTEMPERATUR	-10°C ~ 55°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Transmissive 0.197" (5mm) Module, Slotted

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety EE-SPX741	EE-SPX741-Vertriebspartner	EE-SPX741 Lieferant
EE-SPX741 Preis	EE-SPX741 Bilder	EE-SPX741-Bild
EE-SPX741 PDF-Datenblatt	EE-SPX741 Datenblatt herunterladen	EE-SPX741 Datenblatt
EE-SPX741-Bestand	EE-SPX741 kaufen	Omron Automation & Safety kaufen EE-SPX741
Omron Automation & Safety EE-SPX741	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety EE-SPX741	Omron Automation and Safety EE-SPX741	

Verwandte Produkte

 <p>EE-SPX742 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN DK-ON Auf Lager: 826 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SPX840 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN LT-ON Auf Lager: 912 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SPX842 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN LT-ON Auf Lager: 1114 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SPX613-2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENS PHOTOMICRO LQUD LEVEL 12-24V Auf Lager: 649 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SPX406-W2A Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR 3.6MM LIGHTON TRANS Auf Lager: 1249 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SPX843 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN LT-ON Auf Lager: 886 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SPX740 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN DK-ON Auf Lager: 927 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SPX613 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE 1M CABLE Auf Lager: 644 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SPX841 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN LT-ON Auf Lager: 943 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SPX613 5M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: EE-SPX613 WITH 5M CABLE Auf Lager: 564 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SPX405-W2A Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENSOR OPTO 5MM LIGHT-ON TRANS Auf Lager: 926 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SPX743 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN DK-ON Auf Lager: 926 pcs</p> <p>RFQ</p>