





Omron


EE-SY110

Teilenummer:	EE-SY110
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung:	SENSR OPTO TRANS 5MM REFL TH PCB
Datenblätter:	 EE-SY110.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	19706 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von EE-SY110

TEILENUMMER	EE-SY110
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	SENSR OPTO TRANS 5MM REFL TH PCB
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	19706 pcs
DATENBLATT	 EE-SY110.pdf
SPANNUNG - KOLLEKTOR-EMITTER-DURCHBRUCH (MAX)	30V
SERIE	-
ABTASTMETHODE	Reflective
ABTASTABSTAND	0.197" (5mm)
REAKTIONZEIT	30µs, 30µs
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	PCB Mount
AUSGABETYP	Phototransistor
ANDERE NAMEN	EESY110
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Reflective Optical Sensor 0.197" (5mm) PCB Mount
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	50mA
STROM - KOLLEKTOR (IC) (MAX)	20mA

Verwandte Tags

Omron EE-SY110	EE-SY110-Vertriebspartner	EE-SY110 Lieferant
EE-SY110 Preis	EE-SY110 Bilder	EE-SY110-Bild
EE-SY110 PDF-Datenblatt	EE-SY110 Datenblatt herunterladen	EE-SY110 Datenblatt
EE-SY110-Bestand	EE-SY110 kaufen	Omron kaufen EE-SY110
Omron EE-SY110	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron EE-SY110	Omron Electronics Inc-IA Div EE-SY110	Omron Electronics Inc-EMC Div EE-SY110
Omron Electronics LLC EE-SY110		

Verwandte Produkte

 <p>EE-SY125 Hersteller: Omron Beschreibung: OPTO SENSOR 1MM REFLECT SMD Auf Lager: 6738 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SY169 Hersteller: Omron Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 4MM REFL TH PCB Auf Lager: 5535 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SY1200 Hersteller: Omron Beschreibung: SENSOR PHOTO ULTRA COMP SMD Auf Lager: 27917 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX977-C1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 5MM SLOT L/D-ON NPN R-SHAPE Auf Lager: 2907 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SY124 Hersteller: Omron Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 1MM REFL TH PCB Auf Lager: 6718 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SY169A Hersteller: Omron Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 4MM REFL TH PCB Auf Lager: 6437 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SX977P-C1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 5MM SLOT L/D-ON PNP R-SHAPE Auf Lager: 2993 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX975-C1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 5MM SLOT L/D-ON NPN T-SHAPE 10 Auf Lager: 2904 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SX975P-C1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 5MM SLOT L/D-ON PNP T-SHAPE 10 Auf Lager: 2775 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX976-C1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 5MM SLOT L/D-ON NPN F-SHAPE Auf Lager: 3287 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EE-SY113 Hersteller: Omron Beschreibung: SENSOR OPTO TRANS 4.4MM REFL PCB Auf Lager: 15404 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EE-SX976P-C1 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: 5MM SLOT L/D-ON PNP F-SHAPE Auf Lager: 3212 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

