




QRE1113

Hersteller Teilenummer:	QRE1113
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	SENSOR REFL 5MM PHOTOTRANS THRU
Datenblätter:	QRE1113.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

QRE1113 100% New Original 7700 Stk. Auf Lager, finden QRE1113 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen QRE1113 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage QRE1113: Info@IC-Components.com






























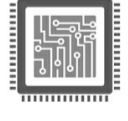
Die Spezifikationen von QRE1113

Teilenummer	QRE1113	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V	Serie	-
Abtastmethode	Reflective	Abtastabstand	0.197" (5mm)
Reaktionszeit	20µs, 20µs	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.157", 4.00mm)	Ausgabebetyp	Phototransistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	detaillierte Beschreibung	Reflective Optical Sensor 0.197" (5mm) 4-DIP (0.157", 4.00mm)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Strom - Kollektor (Ic) (max)	20mA
Bestandsmenge	7700 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-reflektierende-analoge Ausgänge
Beschreibung	SENSOR REFL 5MM PHOTOTRANS THRU	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In QRE1113 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113	QRE1113-Teil	QRE1113 Preis	QRE1113-Verteiler
QRE1113 Technisch	QRE1113 Aktie	QRE1113-Inventar	QRE1113 Lieferant
QRE1113 Online Bestellung	QRE1113-Anfrage	QRE1113-Bild	QRE1113 Bild
QRE1113 pdf	QRE1113 Datenblatt	QRE1113 Datenblatt	QRE1113 pdf Datenblatt
Laden Sie das QRE1113-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113	ON Semiconductor QRE1113
Aptina / ON Semiconductor QRE1113	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ITR8307 Beschreibung: OPTO INTERRUPTER Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 26900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QRE1113 Beschreibung: SENSOR REFL 5MM PHOTOTRANS THRU Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2L24 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC .8MM PCB Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ITR9909 Beschreibung: OPTO INTERRUPTER Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 61900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE-SF5-B Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 5MM REFL TH PCB Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QRE1113GR Beschreibung: SENSOR OPTO TRANS REFL SMD PHOTO Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 51300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE-SB5-B Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 5MM REFL TH PCB Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2649 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2S60 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC 1MM SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ITR8307/TR8 Beschreibung: OPTO INTERRUPTER Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 47500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RPR-220UC30N Beschreibung: REFL OPT SENS 0.236" 4DIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2S24CJ000F Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFL 0.7MM PCB Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2S28 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC 6MM PCB Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 47500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTH-301-07 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER SWITCH PTR SLOT Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ITR20002 Beschreibung: OPTO INTERRUPTER Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 21400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ITR20004 Beschreibung: OPTO INTERRUPTER Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QRD1113 Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HLC1395-002 Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 1.02MM REFL PCB Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CNY70 Beschreibung: SENSOR OPTO TRANS 5MM REFLTH PCB Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TCND5000 Beschreibung: SENSOR REFLECTIVE PIN 940NM SMD Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCRT5000 Beschreibung: SENSOR OPTO TRANS 15MM REFL PCB Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QRD1114 Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HOA2498-002 Beschreibung: SENSOR OPTO TRANS6.35MM REFL PCB Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2S24J0000F Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER TRANS OUT 4X3 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RPR-220 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFL 6MM 800NM Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 55700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2L26 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC .8MM SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ITR20510/TR8 Beschreibung: OPTO INTERRUPTER Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OPB608A Beschreibung: SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Auf Lager: Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTH-1650-01 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFL 940/PTR Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TCRT5000L Beschreibung: SENSOR OPTO TRANS 15MM REFL PCB Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>QRE0620001 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: POWEREX Auf Lager: Neues Original, 2671 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