




## QRE1113

**fabbricante Numero di parte:**  
**Produttore / Marca**  
**Parte della descrizione:**  
**Schede tecniche:**  
**Stato Lead senza piombo / RoHS:**  
**Condizione di scorta:**  
**Nave da:**  
**Modo di spedizione:**

**QRE1113**  
**AMI Semiconductor / ON Semiconductor**  
**SENSOR REFL 5MM PHOTOTRANS THRU**  
[QRE1113.pdf](#)  
 Senza piombo / Conforme RoHS  
 Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**QRE1113** 100% nuovi pezzi originali 7700 disponibili, trova prezzi QRE1113, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista QRE1113 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ QRE1113: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





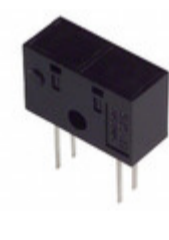

























### Le specifiche di QRE1113

Numero di parte	<a href="#">QRE1113</a>	Produttore / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	30V	Serie	-
Metodo di rilevazione	Reflective	Distanza di rilevamento	0.197" (5mm)
Tempo di risposta	20µs, 20µs	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	4-DIP (0.157", 4.00mm)	Tipo di uscita	Phototransistor
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Tipo montaggio	Through Hole
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Descrizione dettagliata	Reflective Optical Sensor 0.197" (5mm) 4-DIP (0.157", 4.00mm)
Corrente - DC Forward (If) (Max)	50mA	Corrente - collettore (Ic) (max)	20mA
Quantità di magazzino	7700 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori &gt; Sensori ottici-uscita riflettente-analogica</a>
Descrizione	SENSOR REFL 5MM PHOTOTRANS THRU	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

### Parole chiave realizzate con QRE1113

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113</a>	<a href="#">QRE1113 parte</a>	<a href="#">QRE1113 Prezzo</a>	<a href="#">Distributore QRE1113</a>
<a href="#">QRE1113 tecnico</a>	<a href="#">Stock QRE1113</a>	<a href="#">Inventario QRE1113</a>	<a href="#">QRE1113 Fornitore</a>
<a href="#">Ordine online QRE1113</a>	<a href="#">QRE1113 Richiesta</a>	<a href="#">Immagine QRE1113</a>	<a href="#">Immagine QRE1113</a>
<a href="#">QRE1113 pdf</a>	<a href="#">Scheda tecnica QRE1113</a>	<a href="#">Scheda tecnica QRE1113</a>	<a href="#">QRE1113 pdf scheda tecnica</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica QRE1113</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor Produttore</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113</a>	<a href="#">ON Semiconductor QRE1113</a>
<a href="#">Aptina / ON Semiconductor QRE1113</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113</a>	<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QRE1113</a>

### Potresti essere anche interessato:

 <b>ITR8307</b> <b>Descrizione:</b> OPTO INTERRUPTER <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 26900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>QRE1113</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR REFL 5MM PHOTOTRANS THRU <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GP2L24</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER REFLEC .8MM PCB <b>Produttori:</b> Sharp Microelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>ITR9909</b> <b>Descrizione:</b> OPTO INTERRUPTER <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 61900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EE-SF5-B</b> <b>Descrizione:</b> SENSR OPTO TRANS 5MM REFL TH PCB <b>Produttori:</b> Omron <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>QRE1113GR</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR OPTO TRANS REFL SMD PHOTO <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 51300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EE-SB5-B</b> <b>Descrizione:</b> SENSR OPTO TRANS 5MM REFL TH PCB <b>Produttori:</b> Omron <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2649 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GP2S60</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER REFLEC 1MM SMD <b>Produttori:</b> Sharp Microelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2775 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ITR8307/TR8</b> <b>Descrizione:</b> OPTO INTERRUPTER <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 47500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>RPR-220UC30N</b> <b>Descrizione:</b> REFL OPT SENS 0.236" 4DIP <b>Produttori:</b> LAPIS Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2802 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GP2S24CJ000F</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER REFL 0.7MM PCB <b>Produttori:</b> Sharp Microelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2610 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GP2S28</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER REFLEC 6MM PCB <b>Produttori:</b> Sharp Microelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTH-301-07</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER SWITCH PTR SLOT <b>Produttori:</b> Lite-On, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2788 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ITR20002</b> <b>Descrizione:</b> OPTO INTERRUPTER <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 21400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ITR20004</b> <b>Descrizione:</b> OPTO INTERRUPTER <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>QRD1113</b> <b>Descrizione:</b> SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HLC1395-002</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR OPTO TRANS 1.02MM REFL PCB <b>Produttori:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2878 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CNY70</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR OPTO TRANS 5MM REFLTH PCB <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 19600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TCND5000</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR REFLECTIVE PIN 940NM SMD <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TCRT5000</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR OPTO TRANS 15MM REFL PCB <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>QRD1114</b> <b>Descrizione:</b> SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HOA2498-002</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR OPTO TRANS6.35MM REFL PCB <b>Produttori:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2606 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GP2S24J0000F</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER TRANS OUT 4X3 <b>Produttori:</b> Sharp Microelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>RPR-220</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER REFL 6MM 800NM <b>Produttori:</b> LAPIS Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 55700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GP2L26</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER REFLEC .8MM SMD <b>Produttori:</b> Sharp Microelectronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>ITR20510/TR8</b> <b>Descrizione:</b> OPTO INTERRUPTER <b>Produttori:</b> Everlight Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>OPB608A</b> <b>Descrizione:</b> SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB <b>Produttori:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LTH-1650-01</b> <b>Descrizione:</b> PHOTOINTERRUPTER REFL 940/PTR <b>Produttori:</b> Lite-On, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2733 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TCRT5000L</b> <b>Descrizione:</b> SENSOR OPTO TRANS 15MM REFL PCB <b>Produttori:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>QRE0620001</b> <b>Descrizione:</b> IGBT Modules <b>Produttori:</b> POWEREX <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



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

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong