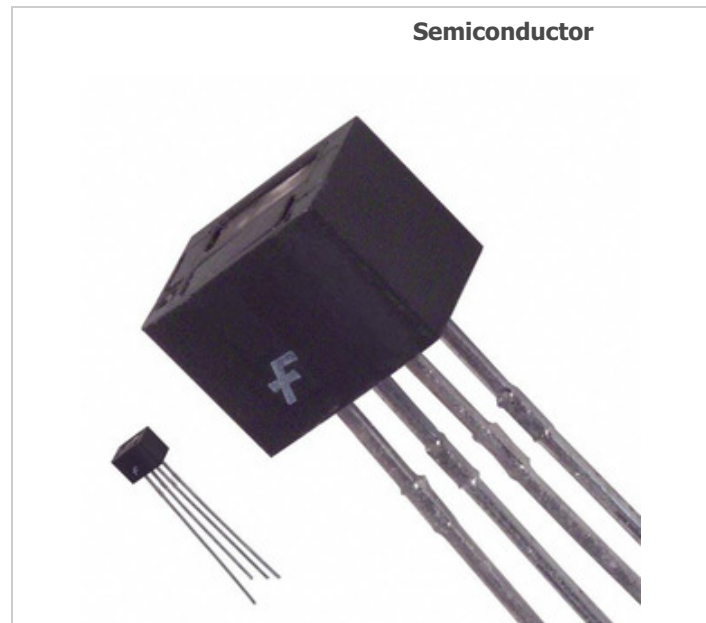


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

QRD1114

Numero di parte: **QRD1114**
 Costruttore / Marca: **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**
 Descrizione del prodotto: **SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB**
 Schede tecniche: [QRD1114.pdf](#)
 Stato di RoHS: **Senza piombo / RoHS conforme**
 Nave da: **Hong Kong**
 Modo di spedizione: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**



RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di QRD1114

NUMERO DI PARTE	QRD1114
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	QRD1114.pdf
TENSIONE - ROTTURA COLLETTORE-EMETTITORE (MAX)	30V
SERIE	-
METODO DI RILEVAZIONE	Reflective
DISTANZA DI RILEVAMENTO	0.050" (1.27mm)
TEMPO DI RISPOSTA	10µs, 50µs
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Radial - 4 Leads
TIPO DI USCITA	Phototransistor
ALTRI NOMI	QRD1114QT QRD1114QT-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	22 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Reflective Optical Sensor 0.050" (1.27mm) Radial - 4 Leads
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	50mA

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRD1114	Distributore QRD1114	QRD1114 Fornitore
QRD1114 Prezzo	Immagini QRD1114	Immagine QRD1114
QRD1114 PDF Scheda dati	QRD1114 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica QRD1114
Stock QRD1114	Acquista QRD1114	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRD1114
AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRD1114	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor QRD1114	ON Semiconductor QRD1114	Aptina / ON Semiconductor QRD1114
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QRD1114	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QRD1114	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QRD1114

prodotti correlati

<p>QRD0620T30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE MODULE 600V 70A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>QRD1230R30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE GEN PURP 1.2KV 210A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>QRD1220T30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE MODULE 1.2KV 99A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>QRD0640T30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE MODULE 600V 136A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>QRD1210005 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE MODULE 1.2KV 100A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>QRD0630T30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE MODULE 600V 100A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>QRD1210T30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE MODULE 1.2KV 53A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>QRD1113 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>QRD1220R30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE GEN PURP 1.2KV 140A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>QRD0640R30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE GEN PURP 600V 280A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>QRD0630R30 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE GEN PURP 600V 210A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>QRD1210004 Produttori: Powerex, Inc. Descrizione: DIODE MODULE 1.2KV 100A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>