



LAPIS Semiconductor

RPI-151

Numero di parte:

RPI-151

Costruttore / Marca:

LAPIS Semiconductor

Descrizione del prodotto

SENSOR OPTO SLOT 1.5X2.2 MM THD

Schede tecniche:

 RPI-151.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

47274 pcs stock

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 RPI-151

NUMERO DI PARTE	RPI-151
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	SENSOR OPTO SLOT 1.5X2.2 MM THD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	47274 pcs
SCHEDA DATI	 RPI-151.pdf
TENSIONE - ROTTURA COLLETTORE-EMETTITORE (MAX)	30V
DIGITARE	Unamplified
SERIE	-
METODO DI RILEVAZIONE	-
DISTANZA DI RILEVAMENTO	-
TEMPO DI RISPOSTA	10µs
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Slotted Module
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Phototransistor
ALTRI NOMI	846-1012 RPI151
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optical Sensor Phototransistor Slotted Module
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	50mA
CORRENTE - COLLETTORE (IC) (MAX)	30mA

Tag correlati

LAPIS Semiconductor RPI-151	Distributore RPI-151	Fornitore RPI-151
Prezzo RPI-151	Immagini RPI-151	Immagine RPI-151
Scheda tecnica RPI-151 PDF	RPI-151 Scarica la scheda tecnica	Datasheet RPI-151
Azione RPI-151	Acquista RPI-151	Acquista LAPIS Semiconductor RPI-151
LAPIS Semiconductor RPI-151	Fornitore LAPIS Semiconductor	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor RPI-151	Kionix Inc. RPI-151	Rohm Semiconductor RPI-151

prodotti correlati

 <p>RPI-243 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU disponibile: 3479 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPI-131 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSR OPTO SLOT 1.2MM TRANS THRU disponibile: 3464 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPI-222 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU disponibile: 85464 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPI-130 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSOR OPTO SLOT 1.2X0.3 MM THD disponibile: 107152 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPI-128 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSOR OPTO SLOT 1.2X0.2 MM THD disponibile: 100538 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPI-125 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: PHOTOINTERRUPTER ULTRAMIN HI RES disponibile: 189865 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPI-246 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU disponibile: 94836 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPI-222N1 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: PHOTOINTERRUPTER ULTRAMINI disponibile: 259004 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPI-129BN Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: PHOTOINTERRUPTER ULTRAMIN HI RES disponibile: 82260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPI-221 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSR OPTO SLOT 2.3MM TRANS THRU disponibile: 91554 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPI-2501 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: PHOTOINTERRUPTER ULTRAMINI disponibile: 56578 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPI-124F Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SENSOR OPTO SLOT 1MM TRANS THRU disponibile: 165275 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

