

## SLD-70BG2A

Numero di parte:

SLD-70BG2A

Costruttore / Marca:

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)

Descrizione del prodotto

PHOTODIODE IR REJECT FILTER LDS

Schede tecniche:

 SLD-70BG2A.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

### Optoelectronics)



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













### Specifiche di SLD-70BG2A

NUMERO DI PARTE	SLD-70BG2A
FABBRICANTE	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
DESCRIZIONE	PHOTODIODE IR REJECT FILTER LDS
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 SLD-70BG2A.pdf
LUNGHEZZA D'ONDA	550nm
TENSIONE - INVERSA (VR) (MAX)	50V
ANGOLO DI VISIONE	120°
RANGE SPETTRALE	400nm ~ 700nm
SERIE	-
SENSIBILITÀ A NM	-
TEMPO DI RISPOSTA	-
ALTRI NOMI	Q9008950
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	User Defined
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	14 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DIODO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Photodiode 550nm 120°
CORRENTE - BUIO (TIP)	100nA
COLORE - POTENZIATO	Blue/Green
AREA ATTIVA	9mm <sup>2</sup>

### Tag correlati

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SLD-70BG2A	Distributore SLD-70BG2A	SLD-70BG2A Fornitore
SLD-70BG2A Prezzo	Immagini SLD-70BG2A	Immagine SLD-70BG2A
SLD-70BG2A PDF Scheda dati	SLD-70BG2A Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SLD-70BG2A
Stock SLD-70BG2A	Acquista SLD-70BG2A	Acquista Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SLD-70BG2A
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SLD-70BG2A	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Fornitore	Distributore Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SLD-70BG2A	Advanced Photonix Inc SLD-70BG2A	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SLD-70BG2A
Luna Optoelectronics SLD-70BG2A		

### prodotti correlati

 <p><b>SLD10U-022-B</b> Produttori: Hamlin / Littelfuse Descrizione: TVS DIODE 10V 17V P600 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLD10VBA</b> Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 1.8V 1.5V 20W disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLD-1083CZ</b> Produttori: RFMD Descrizione: FET RF 35V 928MHZ RF083 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLD-2083CZ</b> Produttori: RFMD Descrizione: FET RF 35V 928MHZ RF083 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLD10UDB</b> Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 2.5V 1.8V 26W disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLD10-018-B</b> Produttori: Hamlin / Littelfuse Descrizione: TVS DIODE 10V 17V P600 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLD10VDB</b> Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 2.5V 1.8V 26W disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLD10U-017</b> Produttori: Hamlin / Littelfuse Descrizione: TVS DIODE 10V 17V P600 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLD10U-017-B</b> Produttori: Hamlin / Littelfuse Descrizione: TVS DIODE 10V 17V P600 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLD10UCB-R</b> Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 2V 1.8V 23W disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLD-68-026</b> Produttori: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Descrizione: PHOTODIODE DOME BG18 TO-46 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLD10-018</b> Produttori: Hamlin / Littelfuse Descrizione: TVS DIODE 10V 17V P600 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>