

LITEON®

Lite-On, Inc.

**HSDL-5420#1L1**

Numero di parte:

HSDL-5420#1L1

Costruttore / Marca:

Lite-On, Inc.

Descrizione del prodotto

PHOTODIODE PIN DONE 28DEG LONG

Schede tecniche:

 HSDL-5420#1L1.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

LITEON®

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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












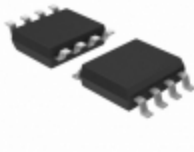
## Specifiche di HSDL-5420#1L1

NUMERO DI PARTE	HSDL-5420#1L1
FABBRICANTE	Lite-On, Inc.
DESCRIZIONE	PHOTODIODE PIN DONE 28DEG LONG
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 HSDL-5420#1L1.pdf
LUNGHEZZA D'ONDA	875nm
TENSIONE - INVERSA (VR) (MAX)	40V
ANGOLO DI VISIONE	56°
RANGE SPETTRALE	770nm ~ 1000nm
SERIE	HSDL-5400
SENSIBILITÀ A NM	-
TEMPO DI RISPOSTA	7.5ns
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	2-SMD, Flat Lead
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2A (4 Weeks)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DIODO	PIN
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Photodiode 875nm 7.5ns 56° 2-SMD, Flat Lead
CORRENTE - BUIO (TIP)	1nA
COLORE - POTENZIATO	-
AREA ATTIVA	0.15mm²

## Tag correlati

Lite-On, Inc. HSDL-5420#1L1	Distributore HSDL-5420#1L1	HSDL-5420#1L1 Fornitore
HSDL-5420#1L1 Prezzo	Immagini HSDL-5420#1L1	Immagine HSDL-5420#1L1
HSDL-5420#1L1 PDF Scheda dati	HSDL-5420#1L1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HSDL-5420#1L1
Stock HSDL-5420#1L1	Acquista HSDL-5420#1L1	Acquista Lite-On, Inc. HSDL-5420#1L1
Lite-On, Inc. HSDL-5420#1L1	Lite-On, Inc. Fornitore	Distributore Lite-On, Inc.
Lite-On, Inc. HSDL-5420#1L1	Lite-On Electronics HSDL-5420#1L1	Lite-On Inc. HSDL-5420#1L1

## prodotti correlati

 <p><b>HSDL-5420</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: PHOTODIODE IR 2X2MM DOME SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HSDL-7001#100</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: IC ENCODER/DECODER 3/16 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HSDL-5420#031</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: PHOTODIODE IR 2X2MM DOME ZBEND disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HSDL-7000</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: IC ENCODER/DECODER 3/16 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HSDL-5400#031</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: PHOTODIODE PIN FLAT 110DEG ZBEND disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HSDL-5420#011</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: PHOTODIODE PIN DONE 28DEG GW disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HSDL-5400#1L1</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: PHOTODIODE PIN FLAT 110DEG LONG disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HSDL-5420#021</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: PHOTODIODE PIN DONE 28DEG YOKE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HSDL-9000</b> Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descrizione: PHOTODIODE MINI 3V 550NM 6-PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HSDL-7001</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: IC ENCODER/DECODER IRDA 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HSDL-7002</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: IC ENCODER/DECODER IRDA 16-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HSDL-7000#100</b> Produttori: Lite-On, Inc. Descrizione: IC ENCODER/DECODER 3/16 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>