



Vishay / Semiconductor - Opto

**ILD207T**

Numero di parte: ILD207T

Costruttore / Marca: Vishay / Semiconductor - Opto Division

Descrizione del prodotto: OPTOISOLTR 4KV 2CH TRANS 8-SOIC

Schede tecniche: [PDF ILD207T.pdf](#)Stato di RoHS:  Senza piombo / RoHS conforme

Nave da: Hong Kong

Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Division**

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













[RICHIESTA DI OFFERTA](#)
**Specifiche di ILD207T**

NUMERO DI PARTE	ILD207T
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	OPTOISOLTR 4KV 2CH TRANS 8-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF ILD207T.pdf</a>
TENSIONE - USCITA (MAX)	70V
TENSIONE - ISOLAMENTO	4000Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.2V
VCE SATURAZIONE (MAX)	400mV
ACCENSIONE / SPEGNIMENTO (TYP)	6µs, 5µs
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOIC
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	3µs, 4.7µs
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DI USCITA	Transistor
ALTRI NOMI	751-1310-2 ILD207TGITR ILD207TGITR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 100°C
NUMERO DI CANALI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	20 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	DC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Optoisolator Transistor Output 4000Vrms 2 Channel 8-SOIC
RAPPORTO TRASFERIMENTO CORRENTE (MIN)	100% @ 10mA
RAPPORTO TRASFERIMENTO CORRENTE (MAX)	200% @ 10mA
CORRENTE - USCITA / CANALE	-
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	30mA

**Tag correlati**

Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD207T	Distributore ILD207T	ILD207T Fornitore
ILD207T Prezzo	Immagini ILD207T	Immagine ILD207T
ILD207T PDF Scheda dati	ILD207T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ILD207T
Stock ILD207T	Acquista ILD207T	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD207T
Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD207T	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fornitore	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division ILD207T		

**prodotti correlati**

 <p><b>ILD2-X016</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILD213T</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISOLTR 4KV 2CH TRANS 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILD206T</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISOLTR 4KV 2CH TRANS 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILD217T</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISOLTR 4KV 2CH TRANS 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILD211T</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISOLTR 4KV 2CH TRANS 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILD207-X001T</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: CPL DUAL 100-200% CTR VDE 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILD2111XUMA2</b> Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies) Descrizione: IC LED DRVR DCDC CONTROLLER 8DSO disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILD223T</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISO 4KV 2CH DARLINGTON 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILD2-X017</b> Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILD250</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8DIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILD2035E6327HTSA1</b> Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies) Descrizione: IC LED DRVR RGLTR 350MA SC74-3D disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILD205T</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: OPTOISO 4KV 2CH TRANS 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>