



Sanken Electric Co., Ltd.

LC5513D

Numero di parte: LC5513D

Costruttore / Marca: Sanken Electric Co., Ltd.

Descrizione del prodotto: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8DIP

Schede tecniche: [1.LC5513D.pdf](#)
[2.LC5513D.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.



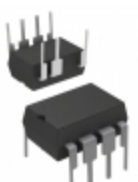
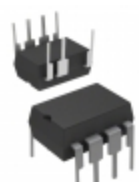



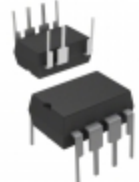
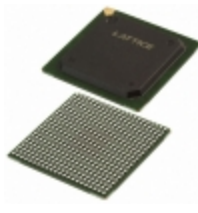

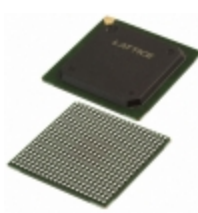
Specifiche di LC5513D

NUMERO DI PARTE	LC5513D
FABBRICANTE	Sanken Electric Co., Ltd.
DESCRIZIONE	IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.LC5513D.pdf 2.LC5513D.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE (MIN)	-
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE (MAX)	20V
TENSIONE - USCITA	-
DIGITARE	AC DC Offline Switcher
TOPOLOGIA	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-DIP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
ALTRI NOMI	LC5513D DK
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C (TA)
NUMERO DI USCITE	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	Yes
FREQUENZA	-
OSCURAMENTO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher 8-DIP
CORRENTE - USCITA / CANALE	-
APPLICAZIONI	-

Tag correlati

Sanken Electric Co., Ltd. LC5513D	Distributore LC5513D	LC5513D Fornitore
LC5513D Prezzo	Immagini LC5513D	Immagine LC5513D
LC5513D PDF Scheda dati	LC5513D Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LC5513D
Stock LC5513D	Acquista LC5513D	Acquista Sanken Electric Co., Ltd. LC5513D
Sanken Electric Co., Ltd. LC5513D	Sanken Electric Co., Ltd. Fornitore	Distributore Sanken Electric Co., Ltd.
Sanken Electric Co., Ltd. LC5513D	Sanken LC5513D	Sanken electric LC5513D
Sanken Electric Co., Ltd. LC5513D		

prodotti correlati

 <p>LC5546LD Produttori: Sanken Electric Co., Ltd. Descrizione: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC5512MV-75QN208C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC5545LD Produttori: Sanken Electric Co., Ltd. Descrizione: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC5521D Produttori: Sanken Electric Co., Ltd. Descrizione: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC5512MV-75Q208I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC5512MV-75QN208I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC5512MV-75Q208C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC5523D Produttori: Sanken Electric Co., Ltd. Descrizione: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC5525F Produttori: Sanken Electric Co., Ltd. Descrizione: IC LED DRIVER OFFLINE TO220F disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC5512MV-75FN484C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 7.5NS 484FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC5523F Produttori: Sanken Electric Co., Ltd. Descrizione: IC LED DRIVER OFFLINE TO220F disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC5512MV-75FN484I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC CPLD 512MC 7.5NS 484FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>