





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC1982ES6#TRM

Numero di parte:	LTC1982ES6#TRM
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC CTRLR SW HI-SIDE DUAL SOT23-6
Schede tecniche:	 <a href="#">LTC1982ES6#TRM.pdf</a>
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	11501 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 LTC1982ES6#TRM

NUMERO DI PARTE	LTC1982ES6#TRM
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC CTRLR SW HI-SIDE DUAL SOT23-6
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	11501 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">LTC1982ES6#TRM.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-6
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	-
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SOT-23-6
ALTRI NOMI	LTC1982ES6 LTC1982ES6#TRMCT LTC1982ES6-ND LTC1982ES6TRM
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
FREQUENZA DI INGRESSO	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TENSIONE LOGICA - VIL, VIH	0.6V, 1.4V
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TIPO DI INGRESSO	Inverting
TIPO DI PORTA	N-Channel MOSFET
CONFIGURAZIONE GUIDATA	High-Side
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	High-Side Gate Driver IC Inverting SOT-23-6
CORRENTE - USCITA DI PICCO (SORGENTE, DISPERSORE)	-
BASE-EMITTER TENSIONE DI SATURAZIONE (MAX)	Independent
NUMERO DI PARTE BASE	LTC1982

## Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1982ES6#TRM	Distributore LTC1982ES6#TRM	Fornitore LTC1982ES6#TRM
Prezzo LTC1982ES6#TRM	Immagini LTC1982ES6#TRM	Immagine LTC1982ES6#TRM
Scheda tecnica LTC1982ES6#TRM PDF	LTC1982ES6#TRM Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC1982ES6#TRM
Azione LTC1982ES6#TRM	Acquista LTC1982ES6#TRM	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1982ES6#TRM
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1982ES6#TRM	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1982ES6#TRM	AD LTC1982ES6#TRM	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1982ES6#TRM
Analog Devices Inc. LTC1982ES6#TRM	Analog Devices, Inc. LTC1982ES6#TRM	

## prodotti correlati

 <p><b>LTC1981ES5#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC HI-SIDE SW CTRL SNGL TSOT23-5 disponibile: 74687 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1968IMS8#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP disponibile: 10137 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1981ES5#TRMPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC HI-SIDE SW CTRL SNGL TSOT23-5 disponibile: 70138 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1982ES6#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CTRLR SW HI-SIDE DUAL SOT23-6 disponibile: 51283 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1983ES6-3#TRMPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV -3V SOT23 disponibile: 56352 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1983ES6-5#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV -5V SOT23 disponibile: 54384 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1968IMS8#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP disponibile: 6852 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1983ES6-5#TRMPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV -5V SOT23 disponibile: 53729 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1982ES6#TRMPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CTRLR SW HI-SIDE SGL SOT23-6 disponibile: 52423 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1983ES6-3#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV -3V SOT23 disponibile: 44078 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1980EGN#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP disponibile: 19133 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1980EGN#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP disponibile: 10797 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>