



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC7001MPMSE#TRPBF

Numero di parte:	LTC7001MPMSE#TRPBF
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP
Schede tecniche:	<a href="#">PDF LTC7001MPMSE#TRPBF.pdf</a>
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.

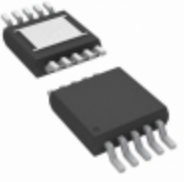
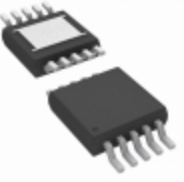










## Specifiche di LTC7001MPMSE#TRPBF

NUMERO DI PARTE	LTC7001MPMSE#TRPBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF LTC7001MPMSE#TRPBF.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.5 V ~ 15 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-MSOP-EP
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	90ns, 40ns
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 150°C (TJ)
FREQUENZA DI INGRESSO	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TENSIONE LOGICA - VIL, VIH	-
TIPO DI INGRESSO	Non-Inverting
TIPO DI PORTA	N-Channel MOSFET
CONFIGURAZIONE GUIDATA	High-Side
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 10-MSOP-EP
CORRENTE - USCITA DI PICCO (SORGENTE, DISPERSORE)	-
BASE-EMITTER TENSIONE DI SATURAZIONE (MAX)	Single
NUMERO DI PARTE BASE	LTC7001

## Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7001MPMSE#TRPBF	Distributore LTC7001MPMSE#TRPBF	LTC7001MPMSE#TRPBF Fornitore
LTC7001MPMSE#TRPBF Prezzo	Immagini LTC7001MPMSE#TRPBF	Immagine LTC7001MPMSE#TRPBF
LTC7001MPMSE#TRPBF PDF Scheda dati	LTC7001MPMSE#TRPBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC7001MPMSE#TRPBF
Stock LTC7001MPMSE#TRPBF	Acquista LTC7001MPMSE#TRPBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7001MPMSE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7001MPMSE#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7001MPMSE#TRPBF	AD LTC7001MPMSE#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7001MPMSE#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC7001MPMSE#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC7001MPMSE#TRPBF	

## prodotti correlati

 <p><b>LTC7001IMSE#TRPBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC7001MPMSE#PBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC7003EMSE#TRPBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16 MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC7003IMSE#TRPBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16 MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC7001EMSE#TRPBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC7001HMSE#TRPBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC7003EMSE#PBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16 MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC7003HMSE#TRPBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16 MSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC7001HMSE#PBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP            disponibile: 600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC7003HMSE#PBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16 MSOP            disponibile: 308 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC7001IMSE#PBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 10MSOP            disponibile: 430 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC7003IMSE#PBF</b>            Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)            Descrizione: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16 MSOP            disponibile: 259 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>