



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC7004HMSE#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC7004HMSE#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC7004HMSE#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC7004HMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	60V (Max)
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	90ns, 40ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Andere Namen	LTC7004HMSE#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	-
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	80V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	High-Side
detaillierte Beschreibung	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 10-MSOP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Single
Basisteilenummer	LTC7004

LTC7004HMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7004HMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7004HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC7004HMSE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

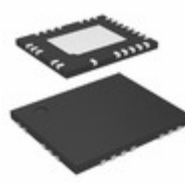
sein:



**LTC7004MPMSE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC GATE DRVR HIGH-SIDE  
10MSOP



**LTC7003MPMSE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16  
MSOP



**LTC7103EUHE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN



**LTC7004IMSE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC GATE DRVR HIGH-SIDE  
10MSOP



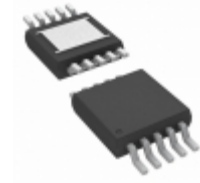
**LTC7004MPMSE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC GATE DRVR HIGH-SIDE  
10MSOP



**LTC7004IMSE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC GATE DRVR HIGH-SIDE  
10MSOP



**LTC7003MPMSE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16  
MSOP



**LTC7004EMSE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC GATE DRVR HIGH-SIDE  
10MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7004HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC7004HMSE#TRPBF Datenblatt	LTC7004HMSE#TRPBF-Datenblätter	LTC7004HMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC7004HMSE#TRPBF Electronic	LTC7004HMSE#TRPBF-Komponenten	LTC7004HMSE#TRPBF-Verteiler	LTC7004HMSE#TRPBF-Bild	LTC7004HMSE#TRPBF
LTC7004HMSE#TRPBF Preis	LTC7004HMSE#TRPBF Hersteller	LTC7004HMSE#TRPBF Bild	LTC7004HMSE#TRPBF Aktie	LTC7004HMSE#TRPBF-Teil
LTC7004HMSE#TRPBF Neu	LTC7004HMSE#TRPBF Original	LTC7004HMSE#TRPBF garantiert	LTC7004HMSE#TRPBF RFQ	LTC7004HMSE#TRPBF Inventar
				LTC7004HMSE#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited