

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC7004MPMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC7004MPMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP
Datenblätter:	 LTC7004MPMSE#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


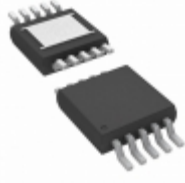
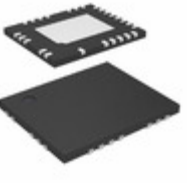


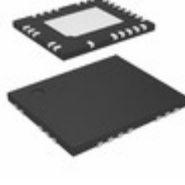
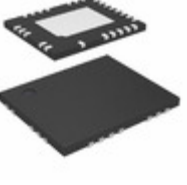
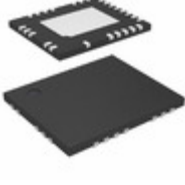
Spezifikationen

Teilenummer	LTC7004MPMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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
Betriebstemperatur	-55°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

LTC7004MPMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7004MPMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7004MPMSE#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 LTC7004MPMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC7004IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP</p>	 <p>LTC7004HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP</p>	 <p>LTC7103EUHE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>	 <p>LTC7004IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP</p>
 <p>LTC7004HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC GATE DRVR HIGH-SIDE 10MSOP</p>	 <p>LTC7103EUHE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>	 <p>LTC7103IUHE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>	 <p>LTC7103IUHE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 105V 2.3A 36 QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7004MPMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC7004MPMSE#TRPBF Datenblatt	LTC7004MPMSE#TRPBF-Datenblätter	LTC7004MPMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC7004MPMSE#TRPBF Electronic	LTC7004MPMSE#TRPBF-Komponenten	LTC7004MPMSE#TRPBF-Verteiler	LTC7004MPMSE#TRPBF-Bild	LTC7004MPMSE#TRPBF
LTC7004MPMSE#TRPBF Preis	LTC7004MPMSE#TRPBF Hersteller	LTC7004MPMSE#TRPBF Bild	LTC7004MPMSE#TRPBF Aktie	LTC7004MPMSE#TRPBF-Teil
LTC7004MPMSE#TRPBF Neu	LTC7004MPMSE#TRPBF Original	LTC7004MPMSE#TRPBF garantiert	LTC7004MPMSE#TRPBF RFQ	LTC7004MPMSE#TRPBF Inventar
				LTC7004MPMSE#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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