
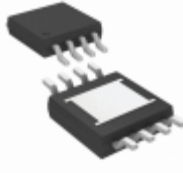
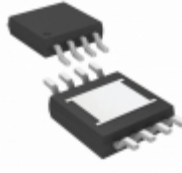
	<h2 style="color: red;">LTC4444IMS8E-5#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4444IMS8E-5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP
	Datenblätter:	1.LTC4444IMS8E-5#TRPBF.pdf 2.LTC4444IMS8E-5#TRPBF.pdf 3.LTC4444IMS8E-5#TRPBF.pdf 4.LTC4444IMS8E-5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4444IMS8E-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 13.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8ns, 5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	1.85V, 3.25V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	114V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Inverting 8-MSOP-EP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2.5A, 3A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	LTC4444

LTC4444IMS8E-5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4444IMS8E-5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4444IMS8E-5#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 LTC4444IMS8E-5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC4444IMS8E#TRPBF Linear Technology IC DRVR NCH MOSFET 8MSOP	 LTC4444MPMS8E-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DVR N-CH SYNC 8-MSOP	 LTC4444MPMS8E#PBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 LTC4444MPMS8E#TRPBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP
 LTC4444IMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRVR NCH MOSFET 8MSOP	 LTC4444IMS8E-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 LTC4444MPMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 LTC4444MPMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4444IMS8E-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Datenblatt	LTC4444IMS8E-5#TRPBF-Datenblätter	LTC4444IMS8E-5#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4444IMS8E-5#TRPBF Electronic	LTC4444IMS8E-5#TRPBF-Komponenten	LTC4444IMS8E-5#TRPBF-Verteiler	LTC4444IMS8E-5#TRPBF-Bild	LTC4444IMS8E-5#TRPBF
LTC4444IMS8E-5#TRPBF Aktie	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Inventar	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Preis	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Hersteller	LTC4444IMS8E-5#TRPBF-Teil
LTC4444IMS8E-5#TRPBF RFQ	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Online bestellen	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Neu	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Original	LTC4444IMS8E-5#TRPBF Bild
				LTC4444IMS8E-5#TRPBF garantiert