



## LTC4446EMS8E#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4446EMS8E#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC4446EMS8E#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4446EMS8E#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	800 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-MSOP-EP
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Spannungsversorgung	7.2 V ~ 13.5 V
Ladestrom	Independent
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	1.85V, 3.25V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2.5A, 3A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8ns, 5ns
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	114V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC4446
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC4446EMS8E#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4446EMS8E#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4446EMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4446EMS8E#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LTC4446EMS8E#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 <b>LTC4446IMS8E#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 <b>LTC4446EMS8E#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 <b>LTC4446EMS8E#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP
 <b>LTC4446IMS8E#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 <b>LTC4446IMS8E#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP	 <b>LTC4444MPMS8E-5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC MOSFET DVR N-CH SYNC 8-MSOP	 <b>LTC4446IMS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-MSOP

### heiße Teile

Mehr

LTC4440EMS8E#PBF	LTC4440EMS8E#TRPBF	LTC4440EMS8E#TRPBF	LTC4440ES6	LTC4440ES6#TRPBF
LTC4440ES6#TRPBF	LTC4440ES6-5#TRPBF	LTC4440ES6-5#TRPBF	LTC4440ES8	LTC4440ES8#TRPBF
LTC4441EMSE#PBF	LTC4441EMSE#PBF	LTC4441MPMSE	LTC4442EDCB#TRPBF	LTC4442EMS8E#TRPBF
LTC4442EMS8E#TRPBF	LTC4443EDD#PBF	LTC4444EMS8E#PBF	LTC4444EMS8E#PBF	LTC4444EMS8E-5#PBF
LTC4444EMS8E-5#PBF	LTC4444EMS8E-5#TRPBF	LTC4444EMS8E-5#TRPBF	LTC4446EMS8E#PBF	LTC4446EMS8E#PBF
LTC4446EMS8E#TRPBF	LTC4447EDD#PBF	LTC4447EDD#PBF	LTC4449EDCB#TRPBF	LTC4449EDCB#TRPBF
LTC4555EUD#PBF	LTC4555EUD#PBF	LTC4555EUD#TR	LTC4555EUD#TRPBF	LTC4555EUD#TRPBF
LTC4556EUF	LTC4556EUF#PBF	LTC4556EUF#PBF	LTC4556EUF#TRPBF	LTC4556EUF#TRPBF
LTC4557EUD	LTC4558EUD#TRPBF	LTC4558EUD#TRPBF	LTC485ACN8	LTC485CN8
LTC485CN8#PBF	LTC485CN8#PBF	LTC485CS8	LTC485CS8#PBF	LTC485CS8#PBF

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