
	<h2 style="color: red;">LTC4442IMS8E#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC4442IMS8E#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4442IMS8E#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4442IMS8E#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	6 V ~ 9.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	12ns, 8ns
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	42V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-MSOP-EP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2.4A, 2.4A
Ladestrom	Synchronous
Basisteilenummer	LTC4442

LTC4442IMS8E#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4442IMS8E#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4442IMS8E#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 LTC4442IMS8E#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4442IMS8E#TRPBF</b> Linear Technology IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC4442IDCB#PBF</b> LT LT DFN8</p>	 <p><b>LTC4442IMS8E-1#PBF</b> Linear Technology IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC4442IMS8E-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p>
 <p><b>LTC4442IMS8E-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC4442EMS8E-1#TRPBF</b> Linear Technology IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC4442IMS8E#PBF</b> Linear Technology IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC4442EMS8E-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRVR NCH MOSFET 8-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4442IMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4442IMS8E#TRPBF Datenblatt	LTC4442IMS8E#TRPBF-Datenblätter	LTC4442IMS8E#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4442IMS8E#TRPBF Electronic	LTC4442IMS8E#TRPBF-Komponenten	LTC4442IMS8E#TRPBF-Verteiler	LTC4442IMS8E#TRPBF-Bild	LTC4442IMS8E#TRPBF-Teil
LTC4442IMS8E#TRPBF Preis	LTC4442IMS8E#TRPBF Hersteller	LTC4442IMS8E#TRPBF Bild	LTC4442IMS8E#TRPBF Aktie	LTC4442IMS8E#TRPBF Inventar
LTC4442IMS8E#TRPBF Neu	LTC4442IMS8E#TRPBF Original	LTC4442IMS8E#TRPBF garantiert	LTC4442IMS8E#TRPBF RFQ	LTC4442IMS8E#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