
	<h2>LTC4441IMSE#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4441IMSE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET DRIVER N-CH 10-MSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC4441IMSE#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 722 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4441IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER N-CH 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	722 pcs Stock
Spannungsversorgung	5 V ~ 25 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	13ns, 8ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	1.8V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 10-MSOP-EP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	6A, 6A
Ladestrom	Single
Basisteilenummer	LTC4441

LTC4441IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4441IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4441IMSE#PBF 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 LTC4441IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4441IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 10-MSOP</p>	 <p>LTC4441IMSE#TR LINEAR LINEAR 10 MSOP</p>	 <p>LTC4441IMSE#PBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 10-MSOP</p>	 <p>LTC4441IMSE#TRPBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 10-MSOP</p>
 <p>LTC4441ES8-1#PBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 8-SOIC</p>	 <p>LTC4441ES8-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-SOIC</p>	 <p>LTC4441ES8-1#TRPBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 8-SOIC</p>	 <p>LTC4441ES8-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER N-CH 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4441IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4441IMSE#PBF Datenblatt	LTC4441IMSE#PBF-Datenblätter	LTC4441IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4441IMSE#PBF
LTC4441IMSE#PBF Electronic	LTC4441IMSE#PBF-Komponenten	LTC4441IMSE#PBF-Verteiler	LTC4441IMSE#PBF-Bild	LTC4441IMSE#PBF-Teil
LTC4441IMSE#PBF Preis	LTC4441IMSE#PBF Hersteller	LTC4441IMSE#PBF Bild	LTC4441IMSE#PBF Aktie	LTC4441IMSE#PBF Inventar
LTC4441IMSE#PBF Neu	LTC4441IMSE#PBF Original	LTC4441IMSE#PBF garantiert	LTC4441IMSE#PBF RFQ	LTC4441IMSE#PBF 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