

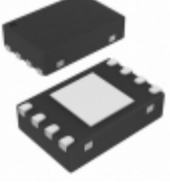


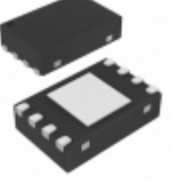
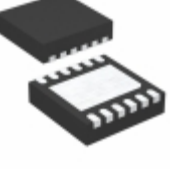

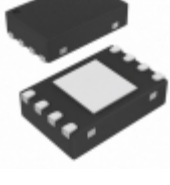

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC4449EDCB#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4449EDCB#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRIVER N-CH 8-DFN
Datenblätter:	 LTC4449EDCB#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LTC4449EDCB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER N-CH 8-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4 V ~ 6.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x3)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8ns, 7ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4449EDCB#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	3V, 6.5V
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-DFN (2x3)
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	3.2A, 4.5A
Ladestrom	Synchronous
Basisteilenummer	LTC4449

LTC4449EDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4449EDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4449EDCB#TRMPBF 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 LTC4449EDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4449EDCB#TRMPBF Linear Technology IC SYNC MOSFET DRIVER N-CH 8DFN</p>	 <p>LTC4448CDE-1 LINEAR LTC4448CDE-1 LINEAR</p>	 <p>LTC4447IDD#TRPBF LINEAR LTC4447IDD#TRPBF LINEAR</p>	 <p>LTC4449IDCB#TRMPBF Linear Technology IC SYNC MOSFET DRIVER N-CH 8DFN</p>
 <p>LTC4447IDD#PBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 12-DFN</p>	 <p>LTC4449IDCB ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC4449EDCB#TRMPBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH 8-DFN</p>	 <p>LTC4449EDCB ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| LTC4449EDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC4449EDCB#TRMPBF Datenblatt | LTC4449EDCB#TRMPBF-Datenblätter | LTC4449EDCB#TRMPBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LTC4449EDCB#TRMPBF Electronic | LTC4449EDCB#TRMPBF-Komponenten | LTC4449EDCB#TRMPBF-Verteiler | LTC4449EDCB#TRMPBF-Bild | LTC4449EDCB#TRMPBF |
| LTC4449EDCB#TRMPBF Preis | LTC4449EDCB#TRMPBF Hersteller | LTC4449EDCB#TRMPBF Bild | LTC4449EDCB#TRMPBF Aktie | LTC4449EDCB#TRMPBF-Teil |
| LTC4449EDCB#TRMPBF Neu | LTC4449EDCB#TRMPBF Original | LTC4449EDCB#TRMPBF garantiert | LTC4449EDCB#TRMPBF RFQ | LTC4449EDCB#TRMPBF Inventar |
| | | | | LTC4449EDCB#TRMPBF Online bestellen |