
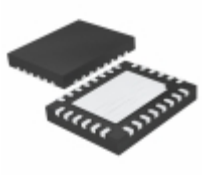
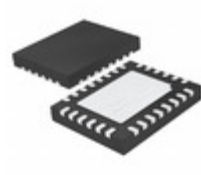
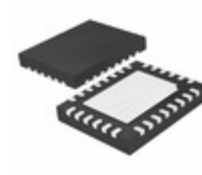
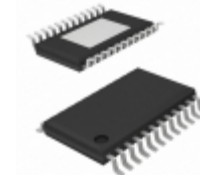
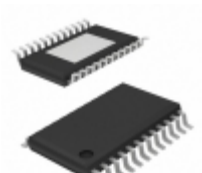
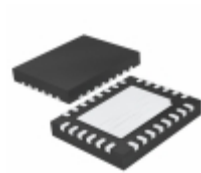


 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">LTC7149IFE</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC7149IFE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC7149IFE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	-28V
Spannung - Eingang (min)	3.4V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Negative Adjustable 0V 1
Strom - Ausgabe	4A

LTC7149IFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7149IFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7149IFE 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 LTC7149IFE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC7149EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>	 <p>LTC7149EUFD#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>	 <p>LTC7149IUFD#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>	 <p>LTC7149EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP</p>
 <p>LTC7149IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP</p>	 <p>LTC7149EUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>	 <p>LTC7149IFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP</p>	 <p>LTC7149EUFD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7149IFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC7149IFE Datenblatt	LTC7149IFE-Datenblätter	LTC7149IFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC7149IFE Electronic	LTC7149IFE-Komponenten	LTC7149IFE-Verteiler	LTC7149IFE-Bild	LTC7149IFE-Teil
LTC7149IFE Preis	LTC7149IFE Hersteller	LTC7149IFE Bild	LTC7149IFE Aktie	LTC7149IFE Inventar
LTC7149IFE Neu	LTC7149IFE Original	LTC7149IFE garantiert	LTC7149IFE RFQ	LTC7149IFE 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