


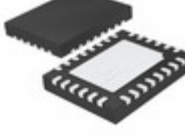
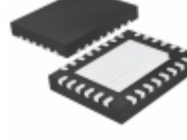


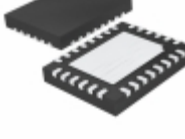


	<h2 style="color: #E67E22;">LTC7149EFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC7149EFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP
Datenblätter:	 LTC7149EFE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 291 pcs 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	LTC7149EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	291 pcs 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Negative Adjustable 0V 1
Strom - Ausgabe	4A
Basisteilenummer	LTC7149

LTC7149EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7149EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7149EFE#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 LTC7149EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC7138MMPSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP</p>	 <p>LTC7149EUFD#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>	 <p>LTC7149EUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>	 <p>LTC7149EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP</p>
 <p>LTC7138MMPSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP</p>	 <p>LTC7149EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN</p>	 <p>LTC7149EFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP</p>	 <p>LTC7149EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7149EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC7149EFE#PBF Datenblatt	LTC7149EFE#PBF-Datenblätter	LTC7149EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC7149EFE#PBF Electronic	LTC7149EFE#PBF-Komponenten	LTC7149EFE#PBF-Verteiler	LTC7149EFE#PBF-Bild	LTC7149EFE#PBF
LTC7149EFE#PBF Preis	LTC7149EFE#PBF Hersteller	LTC7149EFE#PBF Bild	LTC7149EFE#PBF Aktie	LTC7149EFE#PBF-Teil
LTC7149EFE#PBF Neu	LTC7149EFE#PBF Original	LTC7149EFE#PBF garantiert	LTC7149EFE#PBF RFQ	LTC7149EFE#PBF Inventar
				LTC7149EFE#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