

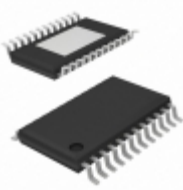
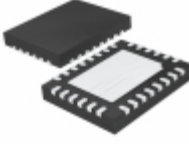

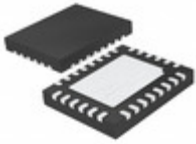

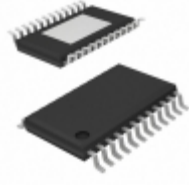

	<h2 style="color: red;">LTC3649EFE#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3649EFE#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3649EFE#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 393 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3649EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	393 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	55V
Spannung - Eingang (min)	3.1V
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	Positive
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 Positive Adjustable 0V 1
Strom - Ausgabe	4A
Basisteilenummer	LTC3649

LTC3649EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3649EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3649EFE#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 LTC3649EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3649EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3649EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 4A SYNC</p>	 <p>LTC3649EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 4A SYNC</p>	 <p>LTC3647IUH#PBF LT LTC3647IUH#PBF LT</p>
 <p>LTC3649EUF#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 4A SYNC</p>	 <p>LTC3647IUH ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3649EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 4A SYNC</p>	 <p>LTC3647IUH-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3649EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3649EFE#PBF Datenblatt	LTC3649EFE#PBF-Datenblätter	LTC3649EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3649EFE#PBF Electronic	LTC3649EFE#PBF-Komponenten	LTC3649EFE#PBF-Verteiler	LTC3649EFE#PBF-Bild	LTC3649EFE#PBF
LTC3649EFE#PBF Preis	LTC3649EFE#PBF Hersteller	LTC3649EFE#PBF Bild	LTC3649EFE#PBF Aktie	LTC3649EFE#PBF-Teil
LTC3649EFE#PBF Neu	LTC3649EFE#PBF Original	LTC3649EFE#PBF garantiert	LTC3649EFE#PBF RFQ	LTC3649EFE#PBF Inventar
				LTC3649EFE#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