
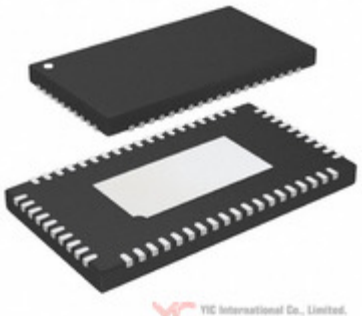
	<p>LTC7851IUHH-1#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC7851IUHH-1#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 58QFN</p> <p>Datenblätter:  LTC7851IUHH-1#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 320 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>	

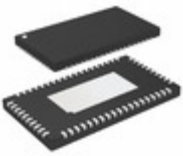


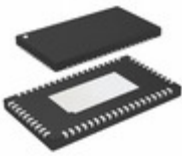
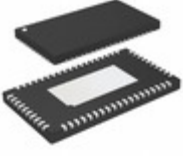

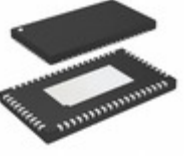
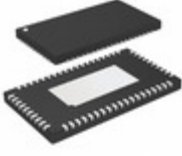
Spezifikationen

Teilenummer	LTC7851IUHH-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 58QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	320 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	58-QFN (5x9)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	58-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	PWM Signal
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 3MHz
Duty Cycle (Max)	91.5%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC7851

LTC7851IUHH-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7851IUHH-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7851IUHH-1#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 LTC7851IUHH-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC7851IUHH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 58QFN</p>	 <p>LTC7860EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) HIGH EFFICIENCY SWITCHING SURGE</p>	 <p>LTC7851IUHH-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC7851IUHH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 58QFN</p>
 <p>LTC7851IUHH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 58QFN</p>	 <p>LTC7860EMSE#PBF Linear Technology HIGH EFFICIENCY SWITCHING SURGE</p>	 <p>LTC7851IUHH-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 58QFN</p>	 <p>LTC7851IUHH-1#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 58QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7851IUHH-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC7851IUHH-1#PBF Datenblatt	LTC7851IUHH-1#PBF-Datenblätter	LTC7851IUHH-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC7851IUHH-1#PBF Electronic	LTC7851IUHH-1#PBF-Komponenten	LTC7851IUHH-1#PBF-Verteiler	LTC7851IUHH-1#PBF-Bild	LTC7851IUHH-1#PBF-Teil
LTC7851IUHH-1#PBF Preis	LTC7851IUHH-1#PBF Hersteller	LTC7851IUHH-1#PBF Bild	LTC7851IUHH-1#PBF Aktie	LTC7851IUHH-1#PBF Inventar
LTC7851IUHH-1#PBF Neu	LTC7851IUHH-1#PBF Original	LTC7851IUHH-1#PBF garantiert	LTC7851IUHH-1#PBF RFQ	LTC7851IUHH-1#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