

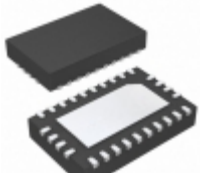
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LTC3852IUDD#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3852IUDD#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3852IUDD#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 43 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	LTC3852IUDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	43 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (3x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	235kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3852

LTC3852IUDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3852IUDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3852IUDD#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 LTC3852IUDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3852IUDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3853EUJ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 40QFN</p>	 <p>LTC3852IUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p>	 <p>LTC3852EUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p>
 <p>LTC3852IUDD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p>	 <p>LTC3852IUD20 LT LT QFN</p>	 <p>LTC3853EUJ#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 40QFN</p>	 <p>LTC3852IUDD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3852IUDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3852IUDD#PBF Datenblatt	LTC3852IUDD#PBF-Datenblätter	LTC3852IUDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3852IUDD#PBF Electronic	LTC3852IUDD#PBF-Komponenten	LTC3852IUDD#PBF-Verteiler	LTC3852IUDD#PBF-Bild	LTC3852IUDD#PBF
LTC3852IUDD#PBF Preis	LTC3852IUDD#PBF Hersteller	LTC3852IUDD#PBF Bild	LTC3852IUDD#PBF Aktie	LTC3852IUDD#PBF-Teil
LTC3852IUDD#PBF Neu	LTC3852IUDD#PBF Original	LTC3852IUDD#PBF garantiert	LTC3852IUDD#PBF RFQ	LTC3852IUDD#PBF Inventar
				LTC3852IUDD#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