




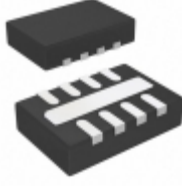


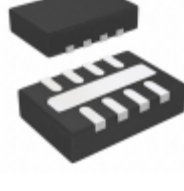

	<h2 style="color: #D9534F;">LT3470IDDB#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3470IDDB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN
Datenblätter:	 LT3470IDDB#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4395 pcs 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	LT3470IDDB#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	4395 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	16V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN 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	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1
Strom - Ausgabe	200mA
Basisteilenummer	LT3470

LT3470IDDB#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3470IDDB#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3470IDDB#TRPBF 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 LT3470IDDB#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3470IDDB LINEAR LT3470IDDB LINEAR</p>	 <p>LT3470IDDB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN</p>	 <p>LT3470ITS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>	 <p>LT3470IDDB#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN</p>
 <p>LT3470ITS8#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>	 <p>LT3470ITS8#PBF LINEAR LT3470ITS8#PBF LINEAR</p>	 <p>LT3470IDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN</p>	 <p>LT3470ITS8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>

LT3470IDDB#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LT3470IDDB#TRPBF (Analog Devices, Inc.)	LT3470IDDB#TRPBF Datenblatt	LT3470IDDB#TRPBF-Datenblätter	LT3470IDDB#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3470IDDB#TRPBF
LT3470IDDB#TRPBF Electronic	LT3470IDDB#TRPBF Komponenten	LT3470IDDB#TRPBF-Verteiler	LT3470IDDB#TRPBF-Bild	LT3470IDDB#TRPBF Teil	LT3470IDDB#TRPBF-Teil
LT3470IDDB#TRPBF Preis	LT3470IDDB#TRPBF Hersteller	LT3470IDDB#TRPBF Bild	LT3470IDDB#TRPBF Aktie	LT3470IDDB#TRPBF Inventar	LT3470IDDB#TRPBF Inventar
LT3470IDDB#TRPBF Neu	LT3470IDDB#TRPBF Original	LT3470IDDB#TRPBF garantiert	LT3470IDDB#TRPBF RFQ	LT3470IDDB#TRPBF Online bestellen	LT3470IDDB#TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited