

	<b>LT3470HDDDB#TRMPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3470HDDDB#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3470HDDDB#TRMPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3470HDDDB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Andere Namen	LT3470HDDDB#TRMPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°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

LT3470HDDDB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3470HDDDB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3470HDDDB#TRMPBF 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 LT3470HDDDB#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3470ETS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>	 <p><b>LT3470HDDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN</p>	 <p><b>LT3470HTS8#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>	 <p><b>LT3470ETS8#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>
 <p><b>LT3470HDDDB#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN</p>	 <p><b>LT3470HTS8#PBF</b> LT LT SOT23-8P</p>	 <p><b>LT3470ETS8#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>	 <p><b>LT3470ETS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3470HDDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3470HDDDB#TRMPBF Datenblatt	LT3470HDDDB#TRMPBF-Datenblätter	LT3470HDDDB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3470HDDDB#TRMPBF Electronic	LT3470HDDDB#TRMPBF-Komponenten	LT3470HDDDB#TRMPBF-Verteiler	LT3470HDDDB#TRMPBF-Bild	LT3470HDDDB#TRMPBF-Teil
LT3470HDDDB#TRMPBF Preis	LT3470HDDDB#TRMPBF Hersteller	LT3470HDDDB#TRMPBF Bild	LT3470HDDDB#TRMPBF Aktie	LT3470HDDDB#TRMPBF Inventar
LT3470HDDDB#TRMPBF Neu	LT3470HDDDB#TRMPBF Original	LT3470HDDDB#TRMPBF garantiert	LT3470HDDDB#TRMPBF RFQ	LT3470HDDDB#TRMPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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