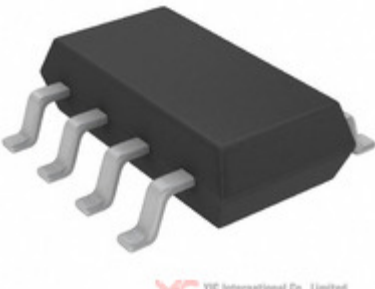

	LT3470ITS8#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3470ITS8#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3470ITS8#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




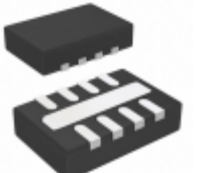

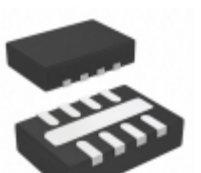


Spezifikationen

Teilenummer	LT3470ITS8#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8
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	TSOT-23-8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3470ITS8#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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

LT3470ITS8#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3470ITS8#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3470ITS8#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 LT3470ITS8#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3470ITS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>	 <p>LT3471EDD LT LT3471EDD LT</p>	 <p>LT3470ITS8#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>	 <p>LT3470IDDB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A 8DFN</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>LT3471EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN</p>	 <p>LT3470ITS8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.2A TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3470ITS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3470ITS8#TRMPBF Datenblatt	LT3470ITS8#TRMPBF-Datenblätter	LT3470ITS8#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3470ITS8#TRMPBF Electronic	LT3470ITS8#TRMPBF-Komponenten	LT3470ITS8#TRMPBF-Verteiler	LT3470ITS8#TRMPBF-Bild	LT3470ITS8#TRMPBF
LT3470ITS8#TRMPBF Preis	LT3470ITS8#TRMPBF Hersteller	LT3470ITS8#TRMPBF Bild	LT3470ITS8#TRMPBF Aktie	LT3470ITS8#TRMPBF-Teil
LT3470ITS8#TRMPBF Neu	LT3470ITS8#TRMPBF Original	LT3470ITS8#TRMPBF garantiert	LT3470ITS8#TRMPBF RFQ	LT3470ITS8#TRMPBF Inventar
				LT3470ITS8#TRMPBF 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