


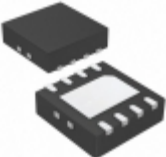
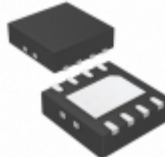


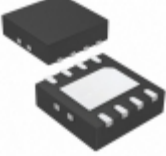
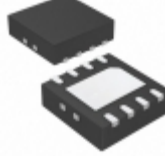
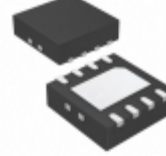
	<h2 style="color: #C00000;">LTC3419IDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3419IDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN
Datenblätter:	 LTC3419IDD#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 182 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	LTC3419IDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	182 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
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	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3419

LTC3419IDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3419IDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3419IDD#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 LTC3419IDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3419IMS#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP</p>	 <p>LTC3419IDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN</p>	 <p>LTC3419IDD#PBF Linear Technology IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3419EMS-1#TRPBF Linear Technology IC REG BCK 1.575V/1.8V DL 10MSOP</p>
 <p>LTC3419EMS-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.575V/1.8V DL 10MSOP</p>	 <p>LTC3419IDD-1#PBF Linear Technology IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN</p>	 <p>LTC3419IDD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN</p>	 <p>LTC3419IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3419IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3419IDD#TRPBF Datenblatt	LTC3419IDD#TRPBF-Datenblätter	LTC3419IDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3419IDD#TRPBF Electronic	LTC3419IDD#TRPBF-Komponenten	LTC3419IDD#TRPBF-Verteiler	LTC3419IDD#TRPBF-Bild	LTC3419IDD#TRPBF-Teil
LTC3419IDD#TRPBF Preis	LTC3419IDD#TRPBF Hersteller	LTC3419IDD#TRPBF Bild	LTC3419IDD#TRPBF Aktie	LTC3419IDD#TRPBF Inventar
LTC3419IDD#TRPBF Neu	LTC3419IDD#TRPBF Original	LTC3419IDD#TRPBF garantiert	LTC3419IDD#TRPBF RFQ	LTC3419IDD#TRPBF Online bestellen