



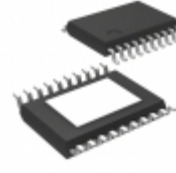
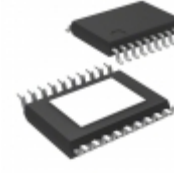


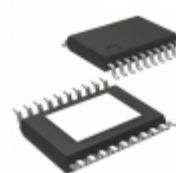
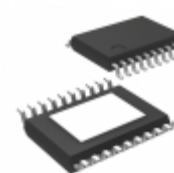
	<h2 style="color: red;">LTC3417AEFE-1#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3417AEFE-1#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP
Datenblätter:	 LTC3417AEFE-1#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3417AEFE-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz, 600kHz ~ 4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	1A, 1.5A
Basisteilenummer	LTC3417

LTC3417AEFE-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3417AEFE-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3417AEFE-1#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 LTC3417AEFE-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3417AEFE-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3417AEFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3417AEFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3417AEFE-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>
 <p>LTC3417AEFE-2 LINEAR LTC3417AEFE-2 LINEAR</p>	 <p>LTC3417AEFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3417AEFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3417AEFE-2#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3417AEFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3417AEFE-1#PBF Datenblatt	LTC3417AEFE-1#PBF-Datenblätter	LTC3417AEFE-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3417AEFE-1#PBF Electronic	LTC3417AEFE-1#PBF-Komponenten	LTC3417AEFE-1#PBF-Verteiler	LTC3417AEFE-1#PBF-Bild	LTC3417AEFE-1#PBF
LTC3417AEFE-1#PBF Preis	LTC3417AEFE-1#PBF Hersteller	LTC3417AEFE-1#PBF Bild	LTC3417AEFE-1#PBF Aktie	LTC3417AEFE-1#PBF-Teil
LTC3417AEFE-1#PBF Neu	LTC3417AEFE-1#PBF Original	LTC3417AEFE-1#PBF garantiert	LTC3417AEFE-1#PBF RFQ	LTC3417AEFE-1#PBF Inventar
				LTC3417AEFE-1#PBF Online bestellen