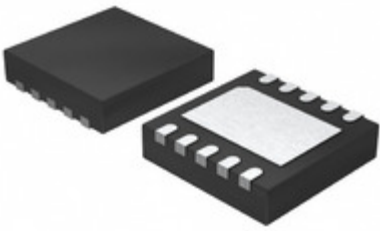








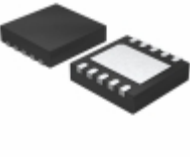
	<h2 style="color: #C00000;">LTC3411AIDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3411AIDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN
	Datenblätter:	 LTC3411AIDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 374 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3411AIDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	374 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN 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	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	1.25A
Basisteilenummer	LTC3411

LTC3411AIDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3411AIDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3411AIDD#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 LTC3411AIDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3411AIMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP</p>	 <p>LTC3411EDD LINEAR LTC3411EDD LINEAR</p>	 <p>LTC3411AIMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP</p>	 <p>LTC3411AIMS#TRPBF Linear Technology IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP</p>
 <p>LTC3411AEMS#TRPBF Linear Technology IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP</p>	 <p>LTC3411AIDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3411AIDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3411AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3411AIDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3411AIDD#TRPBF Datenblatt	LTC3411AIDD#TRPBF-Datenblätter	LTC3411AIDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3411AIDD#TRPBF Electronic	LTC3411AIDD#TRPBF-Komponenten	LTC3411AIDD#TRPBF-Verteiler	LTC3411AIDD#TRPBF-Bild	LTC3411AIDD#TRPBF-Teil
LTC3411AIDD#TRPBF Preis	LTC3411AIDD#TRPBF Hersteller	LTC3411AIDD#TRPBF Bild	LTC3411AIDD#TRPBF Aktie	LTC3411AIDD#TRPBF Inventar
LTC3411AIDD#TRPBF Neu	LTC3411AIDD#TRPBF Original	LTC3411AIDD#TRPBF garantiert	LTC3411AIDD#TRPBF RFQ	LTC3411AIDD#TRPBF Online bestellen