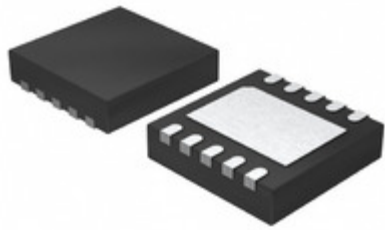


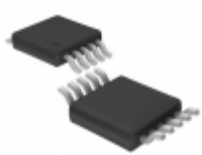
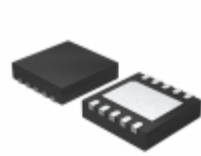

	<b>LTC3411AIDD#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3411AIDD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3411AIDD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform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

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3411AIDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
Strom - Ausgabe	1.25A

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC3411AIDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3411AIDD#TRPBF Datenblatt	LTC3411AIDD#TRPBF-Datenblätter	LTC3411AIDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
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