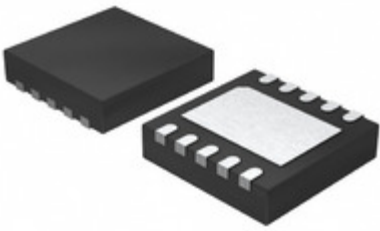

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3481IDD#TRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  LT3481IDD#TRPBF.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 160 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT3481IDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	160 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.265V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	34V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
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	300kHz ~ 2.8MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.265V
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LT3481

LT3481IDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3481IDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3481IDD#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 LT3481IDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3481IDD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>	 <p><b>LT3481IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3481HMSE#TRPBF.</b> LT LT MSOP10</p>	 <p><b>LT3481IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>
 <p><b>LT3481IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>	 <p><b>LT3481HMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3481IMSE</b> LINEAR LT3481IMSE LINEAR</p>	 <p><b>LT3481IDD</b> LT LT3481IDD LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3481IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3481IDD#TRPBF Datenblatt	LT3481IDD#TRPBF-Datenblätter	LT3481IDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3481IDD#TRPBF Electronic	LT3481IDD#TRPBF-Komponenten	LT3481IDD#TRPBF-Verteiler	LT3481IDD#TRPBF-Bild	LT3481IDD#TRPBF
LT3481IDD#TRPBF Preis	LT3481IDD#TRPBF Hersteller	LT3481IDD#TRPBF Bild	LT3481IDD#TRPBF Aktie	LT3481IDD#TRPBF-Teil
LT3481IDD#TRPBF Neu	LT3481IDD#TRPBF Original	LT3481IDD#TRPBF garantiert	LT3481IDD#TRPBF RFQ	LT3481IDD#TRPBF Inventar
				LT3481IDD#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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