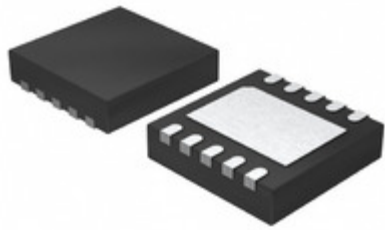


	LT3481IDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3481IDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN
	Datenblätter:	 LT3481IDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>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

Spezifikationen

Teilenummer	LT3481IDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2.8MHz
Strom - Ausgabe	2A

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 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 LT3481IDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3481IDD#TRPBF Linear Technology	LT3481IDD#TRPBF Datenblatt	LT3481IDD#TRPBF-Datenblätter	LT3481IDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3481IDD#TRPBF Electronic	LT3481IDD#TRPBF-Komponenten	LT3481IDD#TRPBF-Verteiler	LT3481IDD#TRPBF-Bild	LT3481IDD#TRPBF-Teil
LT3481IDD#TRPBF Preis	LT3481IDD#TRPBF Hersteller	LT3481IDD#TRPBF Bild	LT3481IDD#TRPBF Aktie	LT3481IDD#TRPBF Inventar
LT3481IDD#TRPBF Neu	LT3481IDD#TRPBF Original	LT3481IDD#TRPBF garantiert	LT3481IDD#TRPBF RFQ	LT3481IDD#TRPBF Online bestellen