



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3481EDD#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3481EDD#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN
Datenblätter:	LT3481EDD#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 351 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3481EDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	351 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3481EDDPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
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

LT3481EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3481EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3481EDD#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 LT3481EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT3480MPMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	<p>LT3481EMSE LT LT3481EMSE LT</p>	<p>LT3480MPMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	<p>LT3480MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>
<p>LT3481EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>	<p>LT3481EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>	<p>LT3480MPMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	<p>LT3481EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3481EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3481EDD#PBF Datenblatt	LT3481EDD#PBF-Datenblätter	LT3481EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3481EDD#PBF
LT3481EDD#PBF Electronic	LT3481EDD#PBF-Komponenten	LT3481EDD#PBF-Verteiler	LT3481EDD#PBF-Bild	LT3481EDD#PBF-Teil
LT3481EDD#PBF Preis	LT3481EDD#PBF Hersteller	LT3481EDD#PBF Bild	LT3481EDD#PBF Aktie	LT3481EDD#PBF Inventar
LT3481EDD#PBF Neu	LT3481EDD#PBF Original	LT3481EDD#PBF garantiert	LT3481EDD#PBF RFQ	LT3481EDD#PBF Online bestellen

Contact us: 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