




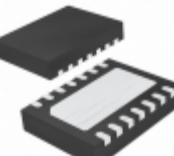
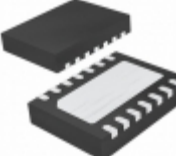
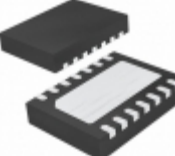
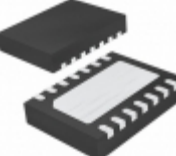

	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3581IDE#TRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN</p>
	<p>Datenblätter:  LT3581IDE#TRPBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 298 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3581IDE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	298 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.215V
Spannung - Ausgabe (max)	42V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	22V
Topologie	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
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-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.5MHz
detaillierte Beschreibung	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC Switching
Strom - Ausgabe	3.3A (Switch)
Basisteilenummer	LT3581

LT3581IDE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3581IDE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3581IDE#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 LT3581IDE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3581IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP</p>	 <p>LT3581IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP</p>	 <p>LT3581IMSE#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP</p>	 <p>LT3581HDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN</p>
 <p>LT3581HDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN</p>	 <p>LT3581IDE#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN</p>	 <p>LT3581HDE#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN</p>	 <p>LT3581IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3581IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3581IDE#TRPBF Datenblatt	LT3581IDE#TRPBF-Datenblätter	LT3581IDE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3581IDE#TRPBF Electronic	LT3581IDE#TRPBF-Komponenten	LT3581IDE#TRPBF-Verteiler	LT3581IDE#TRPBF-Bild	LT3581IDE#TRPBF-Teil
LT3581IDE#TRPBF Preis	LT3581IDE#TRPBF Hersteller	LT3581IDE#TRPBF Bild	LT3581IDE#TRPBF Aktie	LT3581IDE#TRPBF Inventar
LT3581IDE#TRPBF Neu	LT3581IDE#TRPBF Original	LT3581IDE#TRPBF garantiert	LT3581IDE#TRPBF RFQ	LT3581IDE#TRPBF 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