

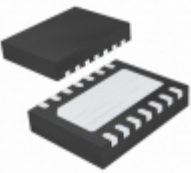
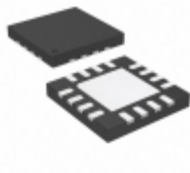




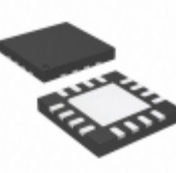

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT3581IMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP
	Datenblätter:  LT3581IMSE#TRPBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3581IMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) 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

LT3581IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3581IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3581IMSE#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 LT3581IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3581IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN	 LT3582EUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN	 LT3581IMSE#TRPBF. LT LT MSOP16	 LT3581IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP
 LT3582EDDB#PBF LT LT3582EDDB#PBF LT	 LT3581IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP	 LT3582EUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN	 LT3581IMSE#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3581IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3581IMSE#TRPBF Datenblatt	LT3581IMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3581IMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3581IMSE#TRPBF Electronic	LT3581IMSE#TRPBF-Komponenten	LT3581IMSE#TRPBF-Verteiler	LT3581IMSE#TRPBF-Bild	LT3581IMSE#TRPBF
LT3581IMSE#TRPBF Preis	LT3581IMSE#TRPBF Hersteller	LT3581IMSE#TRPBF Bild	LT3581IMSE#TRPBF Aktie	LT3581IMSE#TRPBF-Teil
LT3581IMSE#TRPBF Neu	LT3581IMSE#TRPBF Original	LT3581IMSE#TRPBF garantiert	LT3581IMSE#TRPBF RFQ	LT3581IMSE#TRPBF Inventar
				LT3581IMSE#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