





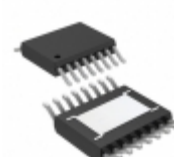
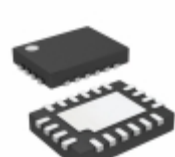
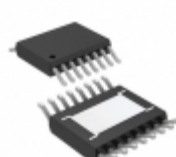
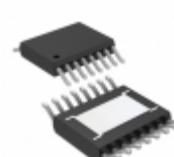
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC3130IMSE#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC3130IMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  LTC3130IMSE#TRPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3130IMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	25V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) 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-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3130

LTC3130IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3130IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3130IMSE#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 LTC3130IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3130IMSE-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST	 LTC3130IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	 LTC3130IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	 LTC3130IMSE-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP
 LTC3130IMSE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP	 LTC3130EUDC-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	 LTC3130IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	 LTC3130IMSE-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LTC3130IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3130IMSE#TRPBF Datenblatt	LTC3130IMSE#TRPBF-Datenblätter	LTC3130IMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3130IMSE#TRPBF Electronic	LTC3130IMSE#TRPBF-Komponenten	LTC3130IMSE#TRPBF-Verteiler	LTC3130IMSE#TRPBF-Bild	LTC3130IMSE#TRPBF
LTC3130IMSE#TRPBF Preis	LTC3130IMSE#TRPBF Hersteller	LTC3130IMSE#TRPBF Bild	LTC3130IMSE#TRPBF Aktie	LTC3130IMSE#TRPBF-Teil
LTC3130IMSE#TRPBF Neu	LTC3130IMSE#TRPBF Original	LTC3130IMSE#TRPBF garantiert	LTC3130IMSE#TRPBF RFQ	LTC3130IMSE#TRPBF Inventar
				LTC3130IMSE#TRPBF Online bestellen