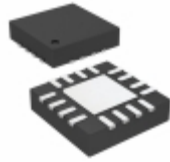
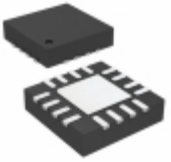
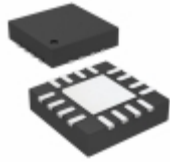
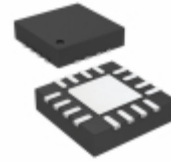

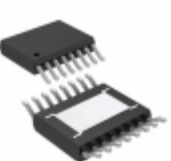
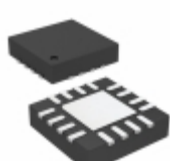

	LTC3129EUD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3129EUD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC3129EUD#TRPBF.pdf 2.LTC3129EUD#TRPBF.pdf 3.LTC3129EUD#TRPBF.pdf 4.LTC3129EUD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3129EUD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.4V
Spannung - Ausgabe (max)	15.75V
Spannung - Eingang (min)	1.92V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3129EUD#TRPBFCT
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	200mA
Basisteilenummer	LTC3129

LTC3129EUD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3129EUD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3129EUD#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 LTC3129EUD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3129EUD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN</p>	 <p>LTC3129EUD-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN</p>	 <p>LTC3129EUD-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN</p>	 <p>LTC3129EUD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN</p>
 <p>LTC3129EMSE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP</p>	 <p>LTC3129EMSE-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP</p>	 <p>LTC3129EUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN</p>	 <p>LTC3129EUD-1#TRPB LINEAR LINEAR QFN16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3129EUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3129EUD#TRPBF Datenblatt	LTC3129EUD#TRPBF-Datenblätter	LTC3129EUD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3129EUD#TRPBF Electronic	LTC3129EUD#TRPBF-Komponenten	LTC3129EUD#TRPBF-Verteiler	LTC3129EUD#TRPBF-Bild	LTC3129EUD#TRPBF-Teil
LTC3129EUD#TRPBF Preis	LTC3129EUD#TRPBF Hersteller	LTC3129EUD#TRPBF Bild	LTC3129EUD#TRPBF Aktie	LTC3129EUD#TRPBF Inventar
LTC3129EUD#TRPBF Neu	LTC3129EUD#TRPBF Original	LTC3129EUD#TRPBF garantiert	LTC3129EUD#TRPBF RFQ	LTC3129EUD#TRPBF Online bestellen