

	LT3433EFE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3433EFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3433EFE#PBF.pdf 2.LT3433EFE#PBF.pdf 3.LT3433EFE#PBF.pdf 4.LT3433EFE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1101 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LT3433EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1101 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3433EFE#PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	500mA (Switch)
Basisteilenummer	LT3433

LT3433EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3433EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3433EFE#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 LT3433EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3433EFE LT LT3433EFE LT</p>	 <p>LT3432ETS8#TR LINEAR LT3432ETS8#TR LINEAR</p>	 <p>LT3431IFE#TRPBF. LT LT TSSOP</p>	 <p>LT3433EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16TSSOP</p>
 <p>LT3433IFE#PBF Linear Technology IC REG BCK BOOST ADJ 0.5A 16TSSO</p>	 <p>LT3433IFE LINEAR LT3433IFE LINEAR</p>	 <p>LT3431IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT3433IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BOOST ADJ 0.5A 16TSSO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3433EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3433EFE#PBF-Datenblatt	LT3433EFE#PBF-Datenblätter	LT3433EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3433EFE#PBF Electronic	LT3433EFE#PBF-Komponenten	LT3433EFE#PBF-Verteiler	LT3433EFE#PBF-Bild	LT3433EFE#PBF
LT3433EFE#PBF Preis	LT3433EFE#PBF Hersteller	LT3433EFE#PBF Bild	LT3433EFE#PBF Aktie	LT3433EFE#PBF-Teil
LT3433EFE#PBF Neu	LT3433EFE#PBF Original	LT3433EFE#PBF garantiert	LT3433EFE#PBF RFQ	LT3433EFE#PBF Inventar
				LT3433EFE#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