
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LT3514EFE#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LT3514EFE#PBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP <hr/> Datenblätter:  LT3514EFE#PBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 2641 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	


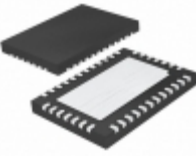
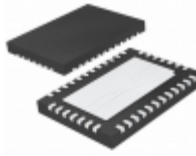
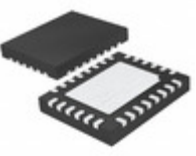


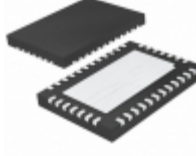

Spezifikationen

Teilenummer	LT3514EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2641 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang (min)	3.2V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	270kHz ~ 2.1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 3
Strom - Ausgabe	2A, 1A
Basisteilenummer	LT3514

LT3514EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3514EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3514EFE#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 LT3514EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3514EUFD ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	 LT3513IUHF#PBF Linear Technology IC REG 5-OUT FOR TFT-LCD 38QFN	 LT3513IUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG 5-OUT FOR TFT-LCD 38QFN	 LT3514EUFD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A TRPL 28QFN
 LT3514EFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP	 LT3514EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP	 LT3513IUHF#TRPBF Linear Technology IC REG 5-OUT FOR TFT-LCD 38QFN	 LT3514EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR

LT3514EFE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3514EFE#PBF Analog Devices, LT3514EFE#PBF Datenblatt	LT3514EFE#PBF-Datenblätter	LT3514EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3514EFE#PBF Electronic	LT3514EFE#PBF-Komponenten	LT3514EFE#PBF-Bild	LT3514EFE#PBF
LT3514EFE#PBF Preis	LT3514EFE#PBF Hersteller	LT3514EFE#PBF Bild	LT3514EFE#PBF-Teil
LT3514EFE#PBF Neu	LT3514EFE#PBF Original	LT3514EFE#PBF garantiert	LT3514EFE#PBF Inventar
		LT3514EFE#PBF RFQ	LT3514EFE#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited