

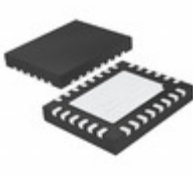


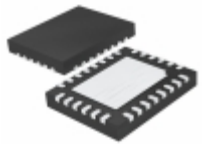

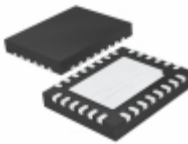
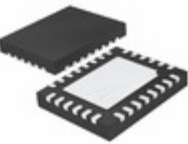
	<p>LT3514IFE</p> <p>Hersteller-Teilenummer: LT3514IFE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REGULATOR</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3514IFE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REGULATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	270kHz ~ 2.1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 3
Strom - Ausgabe	2A, 1A

LT3514IFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3514IFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3514IFE 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 LT3514IFE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3514IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP</p>	 <p>LT3514EUFD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A TRPL 28QFN</p>	 <p>LT3514IFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP</p>	 <p>LT3514IUFD ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>
 <p>LT3514EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A/1A TRPL 28QFN</p>	 <p>LT3514IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP</p>	 <p>LT3514EUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A/1A TRPL 28QFN</p>	 <p>LT3514EUFD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A TRPL 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3514IFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3514IFE Datenblatt	LT3514IFE-Datenblätter	LT3514IFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3514IFE
LT3514IFE Electronic	LT3514IFE-Komponenten	LT3514IFE-Verteiler	LT3514IFE-Bild	LT3514IFE-Teil
LT3514IFE Preis	LT3514IFE Hersteller	LT3514IFE Bild	LT3514IFE Aktie	LT3514IFE Inventar
LT3514IFE Neu	LT3514IFE Original	LT3514IFE garantiert	LT3514IFE RFQ	LT3514IFE 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