






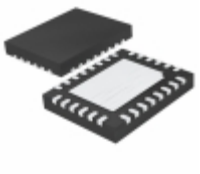
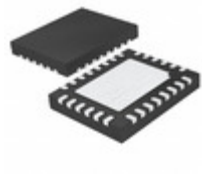

	<h2 style="color: red;">LT3514IFE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3514IFE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3514IFE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3514IFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP
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	Tape & Reel (TR)
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
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	270kHz ~ 2.1MHz
Strom - Ausgabe	2A, 1A

LT3514IFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3514IFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3514IFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT3514IFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3514IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP	 <b>LT3514IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP	 <b>LT3514IFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	 <b>LT3514HFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR
 <b>LT3514IUFD</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	 <b>LT3514IUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A/1A TRPL 28QFN	 <b>LT3514EUFD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A TRPL 28QFN	 <b>LT3514IFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A/1A 24TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3514IFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3514IFE#TRPBF Datenblatt	LT3514IFE#TRPBF-Datenblätter	LT3514IFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3514IFE#TRPBF Electronic	LT3514IFE#TRPBF-Komponenten	LT3514IFE#TRPBF-Verteiler	LT3514IFE#TRPBF-Bild	LT3514IFE#TRPBF-Teil
LT3514IFE#TRPBF Preis	LT3514IFE#TRPBF Hersteller	LT3514IFE#TRPBF Bild	LT3514IFE#TRPBF Aktie	LT3514IFE#TRPBF Inventar
LT3514IFE#TRPBF Neu	LT3514IFE#TRPBF Original	LT3514IFE#TRPBF garantiert	LT3514IFE#TRPBF RFQ	LT3514IFE#TRPBF Online bestellen