


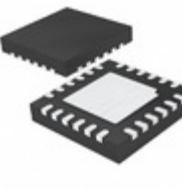


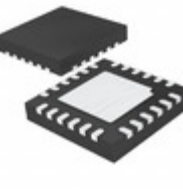


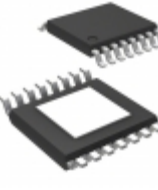
	<b>LT3508HFE#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3508HFE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3508HFE#TRPBF.pdf</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

Spezifikationen

Teilenummer	LT3508HFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	35.28V
Spannung - Eingang (min)	3.7V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	920kHz ~ 1.06MHz
Strom - Ausgabe	1.4A

LT3508HFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3508HFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3508HFE#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 LT3508HFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3508HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3508HUF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN</p>	 <p><b>LT3508FE#PBFG</b> LINEAR LT3508FE#PBFG LINEAR</p>	 <p><b>LT3508HFE</b> LINEAR LINEAR TSSOP16</p>
 <p><b>LT3508HUF#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN</p>	 <p><b>LT3508HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3508FE#TRPBF</b> LINEAR LT3508FE#TRPBF LINEAR</p>	 <p><b>LT3508HFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3508HFE#TRPBF Linear Technology	LT3508HFE#TRPBF Datenblatt	LT3508HFE#TRPBF-Datenblätter	LT3508HFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3508HFE#TRPBF Electronic	LT3508HFE#TRPBF-Komponenten	LT3508HFE#TRPBF-Verteiler	LT3508HFE#TRPBF-Bild	LT3508HFE#TRPBF-Teil
LT3508HFE#TRPBF Preis	LT3508HFE#TRPBF Hersteller	LT3508HFE#TRPBF Bild	LT3508HFE#TRPBF Aktie	LT3508HFE#TRPBF Inventar
LT3508HFE#TRPBF Neu	LT3508HFE#TRPBF Original	LT3508HFE#TRPBF garantiert	LT3508HFE#TRPBF RFQ	LT3508HFE#TRPBF 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