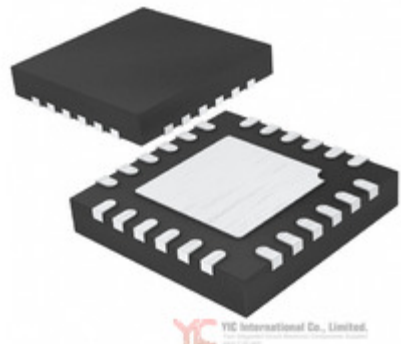
	<h2 style="color: #E67E22;">LT3508EUF#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3508EUF#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN
Datenblätter:	1.LT3508EUF#TRPBF.pdf	
	2.LT3508EUF#TRPBF.pdf	
	3.LT3508EUF#TRPBF.pdf	
	4.LT3508EUF#TRPBF.pdf	
	5.LT3508EUF#TRPBF.pdf	
	6.LT3508EUF#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2650 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



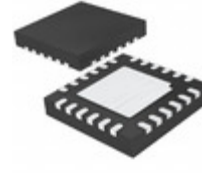



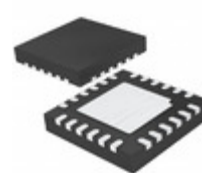
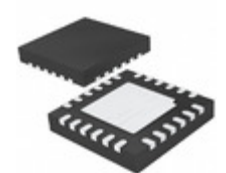
Spezifikationen

Teilenummer	LT3508EUF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2650 pcs 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	24-QFN-EP (4x4)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3508EUF#TRPBFDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	920kHz ~ 1.06MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	1.4A
Basisteilenummer	LT3508

LT3508EUF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3508EUF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3508EUF#TRPBF 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 LT3508EUF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3508FE#PBF LINEAR LT3508FE#PBF LINEAR</p>	 <p>LT3508EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT3508EUF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN</p>	 <p>LT3508EUF#TRPBF.. LT LT QFN</p>
 <p>LT3508EFE#TRPBF. LT LT TSSOP16</p>	 <p>LT3508FE LT LT3508FE LT</p>	 <p>LT3508EUF#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN</p>	 <p>LT3508EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN</p>

LT3508EUF#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort LT3508EUF#TRPBF (Analog Devices, Inc.)	LT3508EUF#TRPBF Datenblatt	LT3508EUF#TRPBF-Datenblätter	LT3508EUF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3508EUF#TRPBF
LT3508EUF#TRPBF Electronic	LT3508EUF#TRPBF-Komponenten	LT3508EUF#TRPBF-Verteiler	LT3508EUF#TRPBF-Bild	LT3508EUF#TRPBF-Teil
LT3508EUF#TRPBF Preis	LT3508EUF#TRPBF Hersteller	LT3508EUF#TRPBF Bild	LT3508EUF#TRPBF Aktie	LT3508EUF#TRPBF Inventar
LT3508EUF#TRPBF Neu	LT3508EUF#TRPBF Original	LT3508EUF#TRPBF garantiert	LT3508EUF#TRPBF RFQ	LT3508EUF#TRPBF Online bestellen

