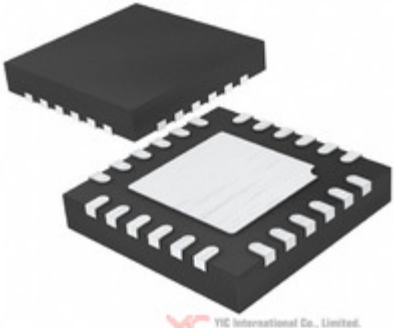


	LT3508EUF#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3508EUF#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN
	Datenblätter:	1.LT3508EUF#PBF.pdf
		2.LT3508EUF#PBF.pdf
		3.LT3508EUF#PBF.pdf
		4.LT3508EUF#PBF.pdf
5.LT3508EUF#PBF.pdf		
6.LT3508EUF#PBF.pdf		
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2742 pcs Stock Available.	
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



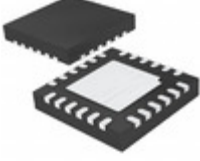



Spezifikationen

Teilenummer	LT3508EUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2742 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3508EUF#PBF
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#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3508EUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3508EUF#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 LT3508EUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

LT3508EUF#PBF Zugehöriges

Mehr

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

