
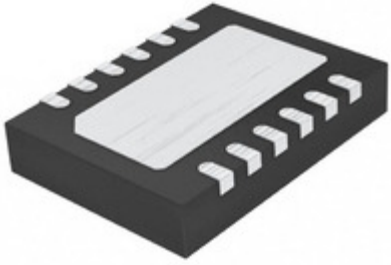
	<h2>LTC3458LEDE#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3458LEDE#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3458LEDE#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 711 pcs 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>	





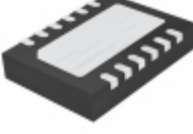

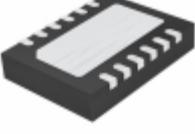

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3458LEDE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	711 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Spannung - Eingang (Max)	6V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1
Strom - Ausgabe	1.4A (Switch)
Basisteilenummer	LTC3458

LTC3458LEDE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3458LEDE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3458LEDE#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 LTC3458LEDE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3459EDC#PBF LINEAR LINEAR DFN</p>	 <p>LTC3459CS8 LINEAR LTC3459CS8 LINEAR</p>	 <p>LTC3458LEDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN</p>	 <p>LTC3458LEDE LINEAR LTC3458LEDE LINEAR</p>
 <p>LTC3458LEDE#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN</p>	 <p>LTC3459EDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>	 <p>LTC3458LEDE#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN</p>	 <p>LTC3459EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3458LEDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3458LEDE#TRPBF Datenblatt	LTC3458LEDE#TRPBF-Datenblätter	LTC3458LEDE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3458LEDE#TRPBF Electronic	LTC3458LEDE#TRPBF-Komponenten	LTC3458LEDE#TRPBF-Verteiler	LTC3458LEDE#TRPBF-Bild	LTC3458LEDE#TRPBF
LTC3458LEDE#TRPBF Preis	LTC3458LEDE#TRPBF Hersteller	LTC3458LEDE#TRPBF Bild	LTC3458LEDE#TRPBF Aktie	LTC3458LEDE#TRPBF-Teil
LTC3458LEDE#TRPBF Neu	LTC3458LEDE#TRPBF Original	LTC3458LEDE#TRPBF garantiert	LTC3458LEDE#TRPBF RFQ	LTC3458LEDE#TRPBF Inventar
				LTC3458LEDE#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