
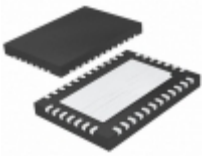
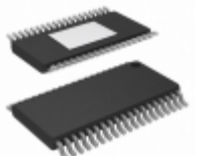

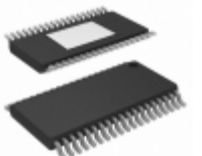

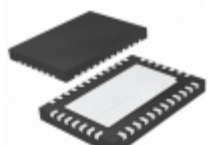
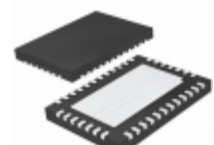

	<h2 style="color: #e67e22;">LT3507AEFE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3507AEFE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG QD BUCK/LINEAR 38TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT3507AEFE#TRPBF.pdf 2.LT3507AEFE#TRPBF.pdf 3.LT3507AEFE#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3507AEFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG QD BUCK/LINEAR 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	Yes
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	-, 1.8A
Spannung / Strom - Ausgabe 2	-, 1.8A
Spannung / Strom - Ausgabe 1	-, 2.7A
Spannungsversorgung	4 V ~ 36 V
Topologie	Step-Down (Buck) (3), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	LT3507AEFE#TRPBFCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	900kHz ~ 1.1MHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 4 Output

LT3507AEFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3507AEFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3507AEFE#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 LT3507AEFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT3507AEUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG QD BUCK/LINEAR 38QFN</p>	 <p>LT3507AEFE#TRPBF Linear Technology IC REG QD BUCK/LINEAR 38TSSOP</p>	 <p>LT3507AEUHF LINEAR LT3507AEUHF LINEAR</p>	 <p>LT3507AEFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG QD BUCK/LINEAR 38-TSSOP</p>
 <p>LT3507 LT LT3507 LT</p>	 <p>LT3507AEUHF#PBF Linear Technology IC REG QD BUCK/LINEAR 38QFN</p>	 <p>LT3507AEUHF#TRPBF Linear Technology IC REG QD BUCK/LINEAR 38QFN</p>	 <p>LT3507AEFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3507AEFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3507AEFE#TRPBF Datenblatt	LT3507AEFE#TRPBF-Datenblätter	LT3507AEFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3507AEFE#TRPBF Electronic	LT3507AEFE#TRPBF-Komponenten	LT3507AEFE#TRPBF-Verteiler	LT3507AEFE#TRPBF-Bild	LT3507AEFE#TRPBF
LT3507AEFE#TRPBF Preis	LT3507AEFE#TRPBF Hersteller	LT3507AEFE#TRPBF Bild	LT3507AEFE#TRPBF Aktie	LT3507AEFE#TRPBF-Teil
LT3507AEFE#TRPBF Neu	LT3507AEFE#TRPBF Original	LT3507AEFE#TRPBF garantiert	LT3507AEFE#TRPBF RFQ	LT3507AEFE#TRPBF Inventar
				LT3507AEFE#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