


	<h2 style="color: red;">LTC3418EUHF#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3418EUHF#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 38QFN
Datenblätter:	 LTC3418EUHF#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2506 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	LTC3418EUHF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2506 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetypp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	8A
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3418
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3418EUHF#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3418EUHF#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3418EUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3418EUHF#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3419EDD LINEAR LTC3419EDD LINEAR</p>	 <p>LTC3419EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3419EDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3419EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN</p>
 <p>LTC3417EFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ DL SYNC 20TSSOP</p>	 <p>LTC3418EUHF#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 38QFN</p>	 <p>LTC3418EUHF LINEAR LTC3418EUHF LINEAR</p>	 <p>LTC3418EUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 8A SYNC 38QFN</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC3414EFE#PBF	 LTC3414EFE#TRPBF	 LTC3414EFE#TRPBF	 LTC3414EFE#TRPBF	 LTC3414IFE
 LTC3415EUHF#PBF	 LTC3415EUHF#PBF	 LTC3416EFE	 LTC3416IFE	 LTC3417AEDHC
 LTC3417AEDHC-2	 LTC3417AEDHC-2#PBF	 LTC3417AEDHC-2#PBF	 LTC3417AEDHC-2#TRPBF	 LTC3417AEDHC-2#TRPBF
 LTC3417AEFE-2	 LTC3417AFE-2	 LTC3417EDHC	 LTC3417EDHC#TRPBF	 LTC3417EDHC#TRPBF
 LTC3417EFE	 LTC3417EFE#TRPBF	 LTC3417EFE#TRPBF	 LTC3418EUHF	 LTC3418EUHF#TRPBF
 LTC3419EDD#PBF	 LTC3419EDD#PBF	 LTC3419EDD#TRPBF	 LTC3419EDD#TRPBF	 LTC3419EMS#TRPBF
 LTC3419EMS#TRPBF	 LTC3419EMS-1	 LTC3421EUF	 LTC3421EUF#PBF	 LTC3421EUF#PBF
 LTC3421EUF#TR	 LTC3421EUF#TRPBF	 LTC3421EUF#TRPBF	 LTC3425EUH#TRPBF	 LTC3425EUH#TRPBF
 LTC3426ES6	 LTC3426ES6#TRPBF	 LTC3426ES6#TRPBF	 LTC3427EDC#TRMPBF	 LTC3427EDC#TRMPBF
 LTC3428EDD	 LTC3428EDD#TRPBF	 LTC3428EDD#TRPBF	 LTC3429BES6	 LTC3429BES6#TRPBF

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

