

	<b>LTC3400ES6-1#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3400ES6-1#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3400ES6-1#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13784 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3400ES6-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	13784 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	6V
Ausgabetyyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	600mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	0.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3400
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3400ES6-1#TRPBF ist neu im Original. Suche LTC3400ES6-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3400ES6-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3400ES6-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LTC3400ES6-1#TRPBF.</b> LT LT SOT-23-6	 <b>LTC3400ES6-1#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	 <b>LTC3400ES6TR</b> LT LTC3400ES6TR LT	 <b>LTC3401EMS</b> LINEAR LTC3401EMS LINEAR
 <b>LTC3401EMS#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 10MSOP	 <b>LTC3400ES6-1#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	 <b>LTC3400ES6-ADJ</b> Original LTC3400ES6-ADJ Original	 <b>LTC3400ES6-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23

### heiße Teile

Mehr

- |  |  |  |   |   |
|--|--|--|---|---|
|  LTC3350EUHF#TRPBF  |  LTC3350IUHF#2HNPBF |  LTC3374EUHF#PBF        |  LTC3374EUHF#PBF        |  LTC3374IUHF#PBF       |
|  LTC3374IUHF#PBF    |  LTC3375EUK#TRPBF   |  LTC3375EUK#TRPBF       |  LTC3375UK              |  LTC3388EDD-1#TRPBF    |
|  LTC3388EDD-1#TRPBF |  LTC3388EDD-3       |  LTC3388EMSE-1          |  LTC3388IDD-1#TRPBF     |  LTC3388IDD-1#TRPBF    |
|  LTC3388IDD-3#PBF   |  LTC3388IDD-3#PBF   |  LTC3400BES6            |  LTC3400BES6#TRPBF      |  LTC3400BES6#TRPBF     |
|  LTC3400ES6         |  LTC3400ES6#TR      |  LTC3400ES6#TRPBF       |  LTC3400ES6#TRPBF       |  LTC3400ES6-1          |
|  LTC3400ES6-1#TRPBF |  LTC3400ES6-ADJ     |  LTC3400ES6TR           |  LTC3401EMS             |  LTC3402EMS            |
|  LTC3402EMS#TR      |  LTC3402EMS#TRPBF   |  LTC3402EMS#TRPBF       |  LTC3403EDD             |  LTC3403EDD#TRPBF      |
|  LTC3403EDD#TRPBF   |  LTC3405AES-1.5     |  LTC3405AES6            |  LTC3405AES6#TR         |  LTC3405AES6#TRPBF     |
|  LTC3405AES6#TRPBF  |  LTC3405AES6-1.5    |  LTC3405AES6-1.5#TR     |  LTC3405AES6-1.5#TRPBF  |  LTC3405AES6-1.5#TRPBF |
|  LTC3405AES6-1.8    |  LTC3405AES6-1.8#TR |  LTC3405AES6-1.8#TRMPBF |  LTC3405AES6-1.8#TRMPBF |  LTC3405AES6-1.8#TRPBF |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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

