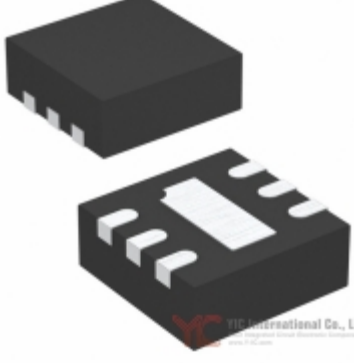
	LTC3204EDC-5#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3204EDC-5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP 5V 0.15A 6DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC3204EDC-5#TRPBF.pdf 2.LTC3204EDC-5#TRPBF.pdf 3.LTC3204EDC-5#TRPBF.pdf 4.LTC3204EDC-5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 15191 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3204EDC-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP 5V 0.15A 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	15191 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 5V
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	150mA
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	LTC3204
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC3204EDC-5#TRPBFCT

LTC3204EDC-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3204EDC-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3204EDC-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3204EDC-5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3205EUF#TR LT LTC3205EUF#TR LT</p>	 <p>LTC3204EDC-5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP 5V 0.15A 6DFN</p>	 <p>LTC3204EDC-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP 3.3V 50MA 6DFN</p>	 <p>LTC3205EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 24QFN</p>
 <p>LTC3204EDC-5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP 5V 0.15A 6DFN</p>	 <p>LTC3204EDC-5 TI LTC3204EDC-5 TI</p>	 <p>LTC3205EUF LINEAR LTC3205EUF LINEAR</p>	 <p>LTC3204EDC-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP 5V 0.15A 6DFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| ⚙ LTC3200ES6-5#TRPBF | ➡ LTC3200ES6-5#TRPBF | ➡ LTC3200ES6-5#TRPBF. | D LTC3202EDD | ➡ LTC3202EDD |
| ⊖ LTC3202EMS | ⚙ LTC3202EMS#TR | D LTC3202EMS#TRPBF | ➡ LTC3202EMS#TRPBF | ➡ LTC3202EMSTR |
| ⚙ LTC3203BEDD-1 | ⊖ LTC3203BEDD-1#TRPBF | ⚙ LTC3203BEDD-1#TRPBF | ➡ LTC3203BEDD-1 | ➡ LTC3203BEDD-1#PBF |
| D LTC3203EDD-1#PBF | ⚙ LTC3203EDD-1#TRPBF | ⊖ LTC3203EDD-1#TRPBF | ⚙ LTC3204BEDC-3.3#PBF | ➡ LTC3204BEDC-3.3#TRPBF |
| ➡ LTC3204BEDC-3.3#TRPBF | ➡ LTC3204BEDC-5 | ⚙ LTC3204BEDC-5#TRPBF | ⊖ LTC3204BEDC-5#TRPBF | ➡ LTC3204EDC-5 |
| ➡ LTC3204EDC-5#TRPBF | ➡ LTC3205EUF | D LTC3205EUF#TR | ⚙ LTC3205EUF#TRPBF | ⊖ LTC3205EUF#TRPBF |
| ⚙ LTC3205EUF#TRPBF. | D LTC3205XEUF | ➡ LTC3205XEUF#TR | ➡ LTC3206EUF | ➡ LTC3206EUF#TRPBF |
| ⊖ LTC3206EUF#TRPBF | ⚙ LTC3206EUF#TRPBF. | ➡ LTC3207EUF#PBF | ➡ LTC3207EUF#PBF | ➡ LTC3207EUF#TRPBF |
| ⚙ LTC3207EUF#TRPBF | ⊖ LTC3207EUF-1 | ⚙ LTC3207EUF-1#TRPBF | D LTC3207EUF-1#TRPBF | ➡ LTC3208EUH#PBF |
| ➡ LTC3208EUH#PBF | ⚙ LTC3208EUH#TR | ⊖ LTC3208EUH#TRPBF | ⚙ LTC3208EUH#TRPBF | ➡ LTC3209EUF-1#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