
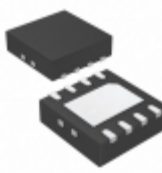

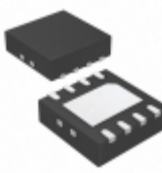
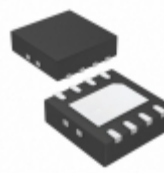
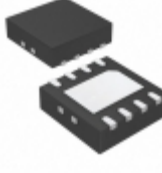


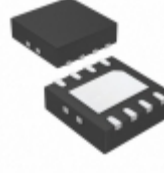
	<h2 style="text-align: center;">LTC3561AIDD#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3561AIDD#TRPBF</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN	
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3561AIDD#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 14715 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3561AIDD#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	14715 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1A
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC3561AIDD#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3561AIDD#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3561AIDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3561AIDD#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC3561AEDD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3561AIDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3561EDD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3561EDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>
 <p><b>LTC3561AIDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3561EDD#TR</b> LTC LTC QFN</p>	 <p><b>LTC3561EDD</b> LT LTC3561EDD LT</p>	 <p><b>LTC3561EDD#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>

### heiße Teile

Mehr

LTC3555EUFDPBF	LTC3555EUFDPBFB	LTC3555EUFDPBFB	LTC3555EUFDPBFB	LTC3555EUFDPBFB
LTC3556EUFDPBFB	LTC3556EUFDPBFB	LTC3557EUF	LTC3557EUF	LTC3557EUF
LTC3557EUF-1	LTC3557EUF-1	LTC3557EUF-1	LTC3557EUF	LTC3558EUD
LTC3560ES6	LTC3560ES6	LTC3560ES6	LTC3560ES6	LTC3560IS6
LTC3560IS6	LTC3560IS6	LTC3561AEDD	LTC3561AEDD	LTC3561AIDD
LTC3561EDD	LTC3561EDD	LTC3561EDD	LTC3561EDD	LTC3562EUD
LTC3562EUD	LTC3564EDCB	LTC3565IDD	LTC3565IDD	LTC3568EDD
LTC3568EDD	LTC3568EDD	LTC3568EDD	LTC3568EDD	LTC3568IDD
LTC3568IDD	LTC3569EFE	LTC3569EFE	LTC3569EUD	LTC3569IFE
LTC3569IFE	LTC3577EUFF	LTC3577EUFF	LTC3586Eufe	LTC3586Eufe

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