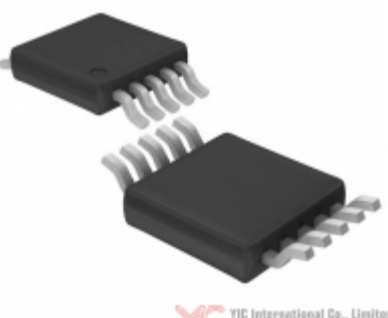
	<b>LTC3411IMS#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3411IMS#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC3411IMS#PBF.pdf</a>
		<a href="#">2.LTC3411IMS#PBF.pdf</a>
		<a href="#">3.LTC3411IMS#PBF.pdf</a>
		<a href="#">4.LTC3411IMS#PBF.pdf</a>
<a href="#">5.LTC3411IMS#PBF.pdf</a>		
<a href="#">6.LTC3411IMS#PBF.pdf</a>		
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 pcs Stock Available.	
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3411IMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Funktion	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	1.25A
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck, Buck-Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.625V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC3411
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC3411MSPBF

LTC3411IMS#PBF ist neu im Original, Suche LTC3411IMS#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3411IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3411IMS#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC3411IDD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN</p>	 <p><b>LTC3411IMS#PBF/LTQT</b> LINEAR LTC3411IMS#PBF/LTQT LINEAR</p>	 <p><b>LTC3412AEFE</b> LT LTC3412AEFE LT</p>	 <p><b>LTC3411IMS#TRPBF.</b> LT LT MSOP10</p>
 <p><b>LTC3411IMS#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3411IMS#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3411IMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3411IDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                     |                   |                   |                   |                    |
|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| LTC3411AIDD#PBF     | LTC3411AIDD#PBF   | LTC3411AIMS#PBF   | LTC3411AIMS#PBF   | LTC3411AIMS#TRPBF  |
| LTC3411AIMS#TRPBF   | LTC3411EDD        | LTC3411EDD#PBF    | LTC3411EDD#PBF    | LTC3411EDD#TRPBF   |
| LTC3411EDD#TRPBF    | LTC3411EDD#TRPBF. | LTC3411EMS        | LTC3411EMS#PBF    | LTC3411EMS#PBF     |
| LTC3411EMS#PBF/LTQT | LTC3411EMS#TR     | LTC3411EMS#TRPBF  | LTC3411EMS#TRPBF  | LTC3411EMSTR       |
| LTC3411IDD          | LTC3411IDD#PBF    | LTC3411IDD#PBF    | LTC3411IMS        | LTC3411IMS#PBF     |
| LTC3411IMS#PBF/LTQT | LTC3411IMS#TRPBF  | LTC3411IMS#TRPBF  | LTC3412AEFE       | LTC3412AEFE#2BKPBF |
| LTC3412AEFE#PBF     | LTC3412AEFE#PBF   | LTC3412AEFE#TRPBF | LTC3412AEFE#TRPBF | LTC3412AEUF        |
| LTC3412AEUF#PBF     | LTC3412AEUF#PBF   | LTC3412AEUF#TRPBF | LTC3412AEUF#TRPBF | LTC3412AEUFTRPBF   |
| LTC3412AIUF         | LTC3412AIUF#TRPBF | LTC3412AIUF#TRPBF | LTC3412EFE        | LTC3412EFE#PBF     |
| LTC3412EFE#PBF      | LTC3412EFE#TR     | LTC3412EFE#TRPBF  | LTC3412EFE#TRPBF  | LTC3412EUH         |

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