

	<b>LT1611CS5#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1611CS5#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULTI CONFIG INV ADJ SOT23
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1611CS5#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 92024 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1611CS5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULTI CONFIG INV ADJ SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	92024 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	10V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	1.4MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Negative
Topologie	Boost, Charge Pump, Cuk
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-0.9V
Spannung - Ausgabe (max)	-10V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	0.9V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1611CS5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1611CS5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1611CS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1611CS5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT1611CS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULTI CONFIG INV ADJ SOT23	 <b>LT1612EMS8</b> ADI LT1612EMS8 ADI	 <b>LT1611CS5#PBF</b> Advanced Linear Devices, Inc. LT1611CS5#PBF LINEAR	 <b>LT1612EMS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8MSOP
 <b>LT1611CS5TR</b> LT LT1611CS5TR LT	 <b>LT1611CS5#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULTI CONFIG INV ADJ SOT23	 <b>LT1611CS5</b> LT LT1611CS5 LT	 <b>LT1611CS5#TRPBF.</b> LT LT SOT-23-5

### heiße Teile

Mehr

 LT1587CM#TRPBF	 LT1587CM-1.5	 LT1587CM-3.3	 LT1587CM-3.38	 LT1587CM-3.45
 LT1587CM-3.6	 LT1587CM3.45	 LT1587CT	 LT1587CT-3.3	 LT1587CT-3.45
 LT1610CMS8	 LT1610CMS8#TRPBF	 LT1610CMS8#TRPBF	 LT1610CS	 LT1610CS8
 LT1610CS8#TR	 LT1610CS8#TRPBF	 LT1610CS8#TRPBF	 LT1610IMS8	 LT1610IS8
 LT1610IS8#TRPBF	 LT1610IS8#TRPBF	 LT1611CS5	 LT1611CS5#TR	 LT1611CS5#TRPBF
 LT1611CS5TR	 LT1612EMS8	 LT1612EMS8#TRPBF	 LT1612EMS8#TRPBF	 LT1613CS#TR
 LT1613CS5	 LT1613CS5#TR	 LT1613CS5#TRPBF	 LT1613CS5#TRPBF	 LT1613ES5
 LT1614CMS8	 LT1614CMS8#TRPBF	 LT1614CMS8#TRPBF	 LT1614CS8	 LT1614CS8#TR
 LT1614CS8#TRPBF	 LT1614CS8#TRPBF	 LT1614IMS8#TRPBF	 LT1614IMS8#TRPBF	 LT1614IS8
 LT1614IS8#TRPBF	 LT1614IS8#TRPBF	 LT1615DS5-1/TR	 LT1615ES5	 LT1615ES5#TR

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