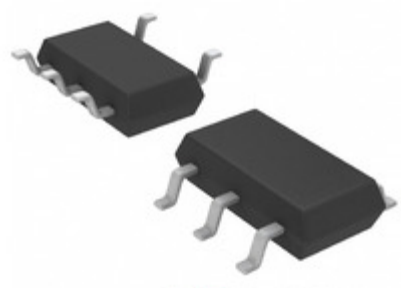

	<h2 style="color: #E67E22;">LT1613CS5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1613CS5#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG ADJ TSOT23
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1613CS5#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1613CS5#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG ADJ TSOT23
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	34V
Spannung - Eingang (min)	0.9V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.4MHz
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)

LT1613CS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1613CS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1613CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT1613CS5#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1613CS5</b> LT LT1613CS5 LT</p>	 <p><b>LT1612ES8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC</p>	 <p><b>LT1613CS#TR</b> LINEAR LT1613CS#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT1613CS5/TRPBF</b> LT LT1613CS5/TRPBF LT</p>
 <p><b>LT1613CS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG ADJ TSOT23</p>	 <p><b>LT1613CS5#TR</b> LT LT1613CS5#TR LT</p>	 <p><b>LT1613CS5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG ADJ TSOT23</p>	 <p><b>LT1613CS5TR</b> LT LT SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1613CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1613CS5#TRMPBF Datenblatt	LT1613CS5#TRMPBF-Datenblätter	LT1613CS5#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1613CS5#TRMPBF Electronic	LT1613CS5#TRMPBF-Komponenten	LT1613CS5#TRMPBF-Verteiler	LT1613CS5#TRMPBF-Bild	LT1613CS5#TRMPBF-Teil
LT1613CS5#TRMPBF Preis	LT1613CS5#TRMPBF Hersteller	LT1613CS5#TRMPBF Bild	LT1613CS5#TRMPBF Aktie	LT1613CS5#TRMPBF Inventar
LT1613CS5#TRMPBF Neu	LT1613CS5#TRMPBF Original	LT1613CS5#TRMPBF garantiert	LT1613CS5#TRMPBF RFQ	LT1613CS5#TRMPBF Online bestellen

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