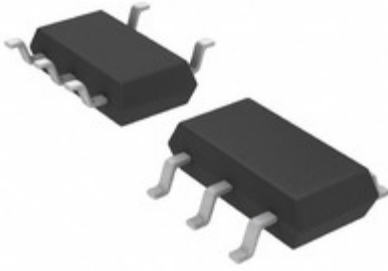

	<h2 style="color: red;">LT1617ES5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1617ES5#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1617ES5#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 134 pcs 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	LT1617ES5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	134 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-34V
Spannung - Eingang (min)	1.2V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Boost, Cuk, Charge Pump
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	Negative
Andere Namen	LT1617ES5#PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Boost, Cuk, Charge Pump Switching Regulator IC
Strom - Ausgabe	300mA (Switch)
Basisteilenummer	LT1617

LT1617ES5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1617ES5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1617ES5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1617ES5#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1617ES</b> LINEAR LT1617ES LINEAR</p>	 <p><b>LT1617ES5#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23</p>	 <p><b>LT1617ES5-1#PBF</b> LINEAR LT1617ES5-1#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1617ES5#TR</b> LI LT1617ES5#TR LI</p>
 <p><b>LT1617ES5(LTKH)</b> LT LT1617ES5(LTKH) LT</p>	 <p><b>LT1617ES5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23</p>	 <p><b>LT1617ES5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23</p>	 <p><b>LT1617ES5-1</b> LT LT1617ES5-1 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1617ES5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1617ES5#TRMPBF Datenblatt	LT1617ES5#TRMPBF-Datenblätter	LT1617ES5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1617ES5#TRMPBF Electronic	LT1617ES5#TRMPBF-Komponenten	LT1617ES5#TRMPBF-Verteiler	LT1617ES5#TRMPBF-Bild	LT1617ES5#TRMPBF-Teil
LT1617ES5#TRMPBF Preis	LT1617ES5#TRMPBF Hersteller	LT1617ES5#TRMPBF Bild	LT1617ES5#TRMPBF Aktie	LT1617ES5#TRMPBF Inventar
LT1617ES5#TRMPBF Neu	LT1617ES5#TRMPBF Original	LT1617ES5#TRMPBF garantiert	LT1617ES5#TRMPBF RFQ	LT1617ES5#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