









	<h2 style="color: #e67e22;">LTC1983ES6-5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1983ES6-5#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP INV -5V SOT23
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1983ES6-5#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4500 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	<a href="#">LTC1983ES6-5#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV -5V SOT23
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	4500 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.3V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	900kHz
Strom - Ausgabe	100mA

LTC1983ES6-5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1983ES6-5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1983ES6-5#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 LTC1983ES6-5#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1983ES6-3#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV -3V SOT23</p>	 <p><b>LTC1983ES6-5</b> LINER LTC1983ES6-5 LINER</p>	 <p><b>LTC1983ES6-5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV -5V SOT23</p>	 <p><b>LTC1985ES5-1.8#TR</b> LINEAR LTC1985ES5-1.8#TR LINEAR</p>
 <p><b>LTC1985ES5-1.8#PBF</b> LINEAR LTC1985ES5-1.8#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC1983ES6-5#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV -5V SOT23</p>	 <p><b>LTC1983ES6-3#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV -3V SOT23</p>	 <p><b>LTC1985ES5-1.8</b> LINEAR LTC1985ES5-1.8 LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1983ES6-5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1983ES6-5#TRMPBF Datenblatt	LTC1983ES6-5#TRMPBF-Datenblätter	LTC1983ES6-5#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1983ES6-5#TRMPBF Electronic	LTC1983ES6-5#TRMPBF-Komponenten	LTC1983ES6-5#TRMPBF-Verteiler	LTC1983ES6-5#TRMPBF-Bild	LTC1983ES6-5#TRMPBF-Teil
LTC1983ES6-5#TRMPBF Aktie	LTC1983ES6-5#TRMPBF Inventar	LTC1983ES6-5#TRMPBF Neu	LTC1983ES6-5#TRMPBF Original	LTC1983ES6-5#TRMPBF Bild
LTC1983ES6-5#TRMPBF RFQ	LTC1983ES6-5#TRMPBF Online bestellen			LTC1983ES6-5#TRMPBF garantiert