



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC5535ES6#TRMPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC5535ES6#TRMPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC5535ES6#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

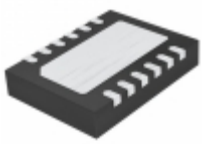







### Spezifikationen

Teilenummer	LTC5535ES6#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
HF-Typ	802.11a/b/g/WiFi, 802.16/WiMax, WLAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Andere Namen	LTC5535ES6#PBF
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangsbereich	-32dBm ~ 10dBm
Frequenz	600MHz ~ 7GHz
detaillierte Beschreibung	RF Detector IC 802.11a/b/g/WiFi, 802.16/WiMax, WLAN
Strom - Versorgung	2mA
Basisteilenummer	LTC5535
Genauigkeit	-

LTC5535ES6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC5535ES6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC5535ES6#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 LTC5535ES6#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC5533EDE#TRPBF</b> Linear Technology IC RF POWER DETECT 12-DFN</p>	 <p><b>LTC5535ES6#TRMPBF</b> Linear Technology IC RF POWER DETECTOR TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC5533EDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 300MHZ-11GHZ 12DFN</p>	 <p><b>LTC5536EDC#TRPBF</b> LT LTC5536EDC#TRPBF LT</p>
 <p><b>LTC5535ES6#TR</b> LT LTC5535ES6#TR LT</p>	 <p><b>LTC5536ES6#TRMPBF</b> Linear Technology IC RF POWER DETECTOR TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC5536ES6</b> LINEAR LTC5536ES6 LINEAR</p>	 <p><b>LTC5535ES6#TRPBF</b> Linear Technology IC RF POWER DETECTOR TSOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC5535ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC5535ES6#TRMPBF Datenblatt	LTC5535ES6#TRMPBF-Datenblätter	LTC5535ES6#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC5535ES6#TRMPBF Electronic	LTC5535ES6#TRMPBF-Komponenten	LTC5535ES6#TRMPBF-Verteiler	LTC5535ES6#TRMPBF-Bild	LTC5535ES6#TRMPBF-Teil
LTC5535ES6#TRMPBF Preis	LTC5535ES6#TRMPBF Hersteller	LTC5535ES6#TRMPBF Bild	LTC5535ES6#TRMPBF Aktie	LTC5535ES6#TRMPBF Inventar
LTC5535ES6#TRMPBF Neu	LTC5535ES6#TRMPBF Original	LTC5535ES6#TRMPBF garantiert	LTC5535ES6#TRMPBF RFQ	LTC5535ES6#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