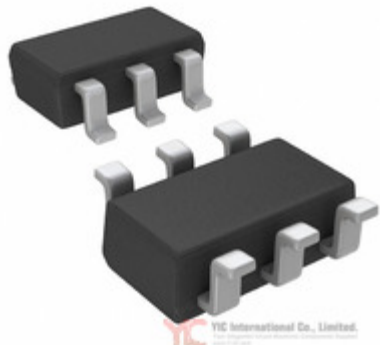

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC5532ES6#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC5532ES6#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC DETECTOR RF GAIN ADJ TSOT23-6
Datenblätter:	 LTC5532ES6#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 85 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

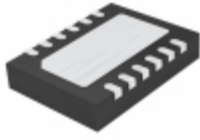

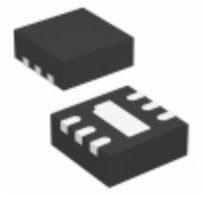



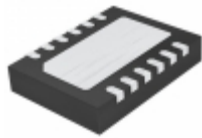

Spezifikationen

Teilenummer	LTC5532ES6#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DETECTOR RF GAIN ADJ TSOT23-6
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	85 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 6 V
Serie	-
HF-Typ	802.11a/b/g/WiFi, Wireless Modem, WLAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Eingangsbereich	-32dBm ~ 10dBm
Frequenz	300MHz ~ 7GHz
Strom - Versorgung	500µA
Genauigkeit	-

LTC5532ES6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC5532ES6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC5532ES6#TRPBF 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 LTC5532ES6#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC5533EDE#TRPBF Linear Technology IC RF POWER DETECT 12-DFN</p>	 <p>LTC5533EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 300MHZ-11GHZ 12DFN</p>	 <p>LTC5532EDC#TRPBF Linear Technology IC RF POWER DETECTOR PREC 6DFN</p>	 <p>LTC5532ES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>
 <p>LTC5533EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 300MHZ-11GHZ 12DFN</p>	 <p>LTC5532ES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23</p>	 <p>LTC5533EDE#PBF Linear Technology IC RF POWER DETECTOR 12-DFN</p>	 <p>LTC5532ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC5532ES6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC5532ES6#TRPBF Datenblatt	LTC5532ES6#TRPBF-Datenblätter	LTC5532ES6#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC5532ES6#TRPBF
LTC5532ES6#TRPBF Electronic	LTC5532ES6#TRPBF-Komponenten	LTC5532ES6#TRPBF-Verteiler	LTC5532ES6#TRPBF-Bild	LTC5532ES6#TRPBF-Teil
LTC5532ES6#TRPBF Preis	LTC5532ES6#TRPBF Hersteller	LTC5532ES6#TRPBF Bild	LTC5532ES6#TRPBF Aktie	LTC5532ES6#TRPBF Inventar
LTC5532ES6#TRPBF Neu	LTC5532ES6#TRPBF Original	LTC5532ES6#TRPBF garantiert	LTC5532ES6#TRPBF RFQ	LTC5532ES6#TRPBF Online bestellen

Contact us: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