
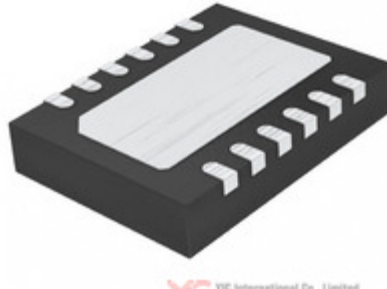
	<p>LTC5533EDE#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC5533EDE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF POWER DETECTOR 12-DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC5533EDE#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

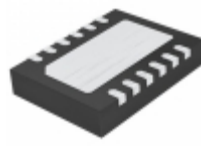
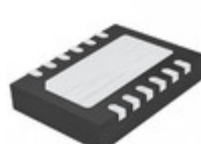

Spezifikationen

Teilenummer	LTC5533EDE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC RF POWER DETECTOR 12-DFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 6 V
Serie	-
HF-Typ	802.11a/b/g/WiFi, 802.16/WiMax, WLAN
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFDN Exposed Pad
Eingangsbereich	-32dBm ~ 12dBm
Frequenz	300MHz ~ 11GHz
Strom - Versorgung	500µA
Genauigkeit	±1dB

LTC5533EDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC5533EDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC5533EDE#PBF 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 LTC5533EDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC5533EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 300MHZ-11GHZ 12DFN</p>	 <p>LTC5533EDE#TRPBF Linear Technology IC RF POWER DETECT 12-DFN</p>	 <p>LTC5535ES6#TR LT LTC5535ES6#TR LT</p>	 <p>LTC5532ES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>
 <p>LTC5532ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23</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>LTC5532ES6#TRMPBF Linear Technology IC DETECTOR RF GAIN ADJ TSOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC5533EDE#PBF Linear Technology /LTC5533EDE#PBF Datenblatt	LTC5533EDE#PBF-Datenblätter	LTC5533EDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC5533EDE#PBF Electronic	LTC5533EDE#PBF-Komponenten	LTC5533EDE#PBF-Bild	LTC5533EDE#PBF
LTC5533EDE#PBF Preis	LTC5533EDE#PBF Hersteller	LTC5533EDE#PBF-Bild	LTC5533EDE#PBF-Teil
LTC5533EDE#PBF Neu	LTC5533EDE#PBF Original	LTC5533EDE#PBF garantiert	LTC5533EDE#PBF Inventar
		LTC5533EDE#PBF RFQ	LTC5533EDE#PBF 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