


	<h2 style="color: #e67e22;">LT5538IDD#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT5538IDD#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF DETECT 40MHZ-3.8GHZ 8DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT5538IDD#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 652 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>		

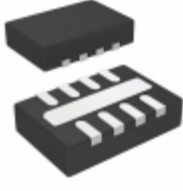



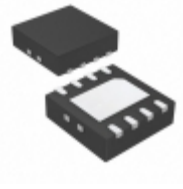



### Spezifikationen

Teilenummer	LT5538IDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF DETECT 40MHZ-3.8GHZ 8DFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	652 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Andere Namen	LT5538IDDPBF
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangsbereich	-75dBm ~ 10dBm
Frequenz	40MHz ~ 3.8GHz
detaillierte Beschreibung	RF Detector IC General Purpose 40MHz ~ 3.8GHz -
Strom - Versorgung	36mA
Basisteilenummer	LT5538
Genauigkeit	±1dB

LT5538IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT5538IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT5538IDD#PBF 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 LT5538IDD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT5537EDDB#TRPBF</b> Linear Technology IC RF/IF LOG DETECTOR 8-DFN</p>	 <p><b>LT5537EDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 10MHZ-1GHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT5538IDD#TRPBF</b> Linear Technology IC RF POWER DETECTOR 8-DFN</p>	 <p><b>LT5546</b> LT LT5546 LT</p>
 <p><b>LT5538IDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 40MHZ-3.8GHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT5546EUF</b> LT LT5546EUF LT</p>	 <p><b>LT5541</b> LINEAR LT5541 LINEAR</p>	 <p><b>LT5537EUF</b> LINEAR LT5537EUF LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT5538IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT5538IDD#PBF-Datenblätter	LT5538IDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT5538IDD#PBF Electronic	LT5538IDD#PBF-Komponenten	LT5538IDD#PBF-Bild	LT5538IDD#PBF
LT5538IDD#PBF Preis	LT5538IDD#PBF-Verteiler	LT5538IDD#PBF-Aktie	LT5538IDD#PBF-Teil
LT5538IDD#PBF Neu	LT5538IDD#PBF Hersteller	LT5538IDD#PBF Inventar	LT5538IDD#PBF Online bestellen
	LT5538IDD#PBF Original	LT5538IDD#PBF garantiert	

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