

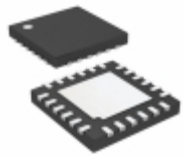

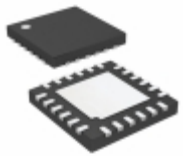
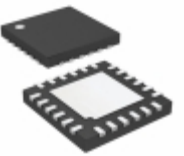
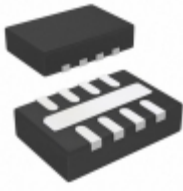



	<p><b>LT5581IDDB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT5581IDDB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 8DFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 414 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT5581IDDB
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 8DFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	414 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Serie	-
HF-Typ	CATV
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingangsbereich	-34dBm ~ 6dBm
Frequenz	10MHz ~ 6GHz
detaillierte Beschreibung	RF Detector IC CATV 10MHz ~ 6GHz -34dBm ~ 6dBm
Strom - Versorgung	1.4mA
Genauigkeit	±1dB

LT5581IDDB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT5581IDDB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT5581IDDB 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 LT5581IDDB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT5579IUH#PBF</b> Linear Technology IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN</p>	 <p><b>LT5581IDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT5579IUH#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN</p>	 <p><b>LT5579IUH#TRPBF</b> Linear Technology IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN</p>
 <p><b>LT5581IDDB#TRPBF</b> Linear Technology IC RMS POWER DETECTOR 8-DFN</p>	 <p><b>LT5581IDDB#TRMPBF</b> Linear Technology IC RMS POWER DETECTOR 8-DFN</p>	 <p><b>LT5581EDDB</b> LINEAR LT5581EDDB LINEAR</p>	 <p><b>LT5579IUH#TRPF</b> LT LT5579IUH#TRPF LT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT5581IDDB ADI (Analog Devices, Inc.)	LT5581IDDB Datenblatt	LT5581IDDB-Datenblätter	LT5581IDDB PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT5581IDDB Electronic	LT5581IDDB-Komponenten	LT5581IDDB-Verteiler	LT5581IDDB-Bild	LT5581IDDB
LT5581IDDB Preis	LT5581IDDB Hersteller	LT5581IDDB Bild	LT5581IDDB Aktie	LT5581IDDB-Teil
LT5581IDDB Neu	LT5581IDDB Original	LT5581IDDB garantiert	LT5581IDDB RFQ	LT5581IDDB Inventar
				LT5581IDDB Online bestellen