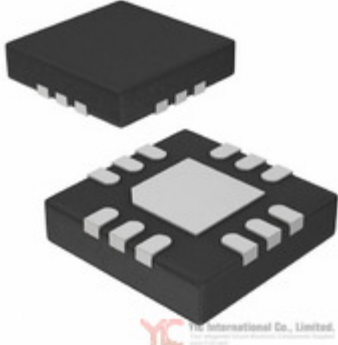

	<h2 style="color: red;">LTC6754IUD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6754IUD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR R-R 12QFN
Datenblätter:	 LTC6754IUD#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 816 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6754IUD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 12QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	816 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	12-QFN (3x3)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	2.8ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	4.5mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose LVDS 12-QFN (3x3)
Strom - Ruhende (Max)	14.7mA
Strom - Ausgabe (Typ)	11mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1.5µA
CMRR, PSRR (Typ)	77dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	LTC6754

LTC6754IUD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6754IUD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6754IUD#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 LTC6754IUD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6754ISC6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 6SC70</p>	 <p>LTC6800HDD LINEAR LTC6800HDD LINEAR</p>	 <p>LTC6754ISC6#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR R-R 6SC70</p>	 <p>LTC6754IUD#PBF Linear Technology IC COMPARATOR R-R 12QFN</p>
 <p>LTC6800HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC6800HDD#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC6754IUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 12QFN</p>	 <p>LTC6754IUD#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR R-R 12QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6754IUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6754IUD#PBF Datenblatt	LTC6754IUD#PBF-Datenblätter	LTC6754IUD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6754IUD#PBF
LTC6754IUD#PBF Electronic	LTC6754IUD#PBF-Komponenten	LTC6754IUD#PBF-Verteiler	LTC6754IUD#PBF-Bild	LTC6754IUD#PBF-Teil
LTC6754IUD#PBF Preis	LTC6754IUD#PBF Hersteller	LTC6754IUD#PBF Bild	LTC6754IUD#PBF Aktie	LTC6754IUD#PBF Inventar
LTC6754IUD#PBF Neu	LTC6754IUD#PBF Original	LTC6754IUD#PBF garantiert	LTC6754IUD#PBF RFQ	LTC6754IUD#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