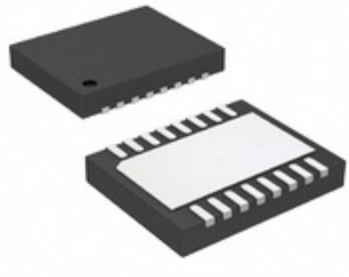


	<b>LTC1444CDHD#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1444CDHD#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1444CDHD#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

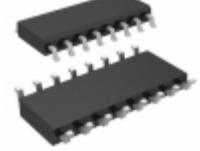
### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1444CDHD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x4)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	CMOS, Open-Drain, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	50mV
Strom - Ruhende (Max)	8.5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

LTC1444CDHD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1444CDHD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1444CDHD#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 LTC1444CDHD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1444CN#PBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP</p>	 <p><b>LTC1443IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1444CDHD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN</p>	 <p><b>LTC1444CDHD#TRPBF</b> Linear Technology IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN</p>
 <p><b>LTC1443IS#TRPBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1443IS#PBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1443IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1444CDHD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1444CDHD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1444CDHD#PBF Datenblatt	LTC1444CDHD#PBF-Datenblätter	LTC1444CDHD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1444CDHD#PBF Electronic	LTC1444CDHD#PBF-Komponenten	LTC1444CDHD#PBF-Verteiler	LTC1444CDHD#PBF-Bild	LTC1444CDHD#PBF-Teil
LTC1444CDHD#PBF Preis	LTC1444CDHD#PBF Hersteller	LTC1444CDHD#PBF Bild	LTC1444CDHD#PBF Aktie	LTC1444CDHD#PBF Inventar
LTC1444CDHD#PBF Neu	LTC1444CDHD#PBF Original	LTC1444CDHD#PBF garantiert	LTC1444CDHD#PBF RFQ	LTC1444CDHD#PBF Online bestellen

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