


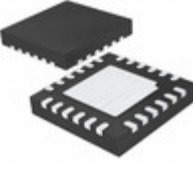



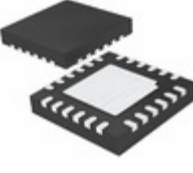


	<h2 style="color: red;">LTC6416CDDDB#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6416CDDDB#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6416CDDDB#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">LTC6416CDDDB#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 3.9 V, ±1.35 V ~ 1.95 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x2)
Slew Rate	3400 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 1 Circuit Differential 10-DFN (3x2)
Strom - Versorgung	42mA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	5µA
Basisteilenummer	LTC6416
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	2GHz

LTC6416CDDDB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6416CDDDB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6416CDDDB#TRMPBF 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 LTC6416CDDDB#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6416CDDDB</b> LINEAR LTC6416CDDDB LINEAR</p>	 <p><b>LTC6412IUF#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN</p>	 <p><b>LTC6416CDDDB#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN</p>	 <p><b>LTC6416CDDDB#PBF</b> LINEAR LTC6416CDDDB#PBF LINEAR</p>
 <p><b>LTC6416CDDDB#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN</p>	 <p><b>LTC6412IUF#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN</p>	 <p><b>LTC6416CDDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN</p>	 <p><b>LTC6416IDDB</b> LINEAR LTC6416IDDB LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6416CDDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6416CDDDB#TRMPBF Datenblatt	LTC6416CDDDB#TRMPBF-Datenblätter	LTC6416CDDDB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6416CDDDB#TRMPBF Electronic	LTC6416CDDDB#TRMPBF-Komponenten	LTC6416CDDDB#TRMPBF-Verteiler	LTC6416CDDDB#TRMPBF-Bild	LTC6416CDDDB#TRMPBF-Teil
LTC6416CDDDB#TRMPBF Aktie	LTC6416CDDDB#TRMPBF Inventar	LTC6416CDDDB#TRMPBF Preis	LTC6416CDDDB#TRMPBF Hersteller	LTC6416CDDDB#TRMPBF Bild
LTC6416CDDDB#TRMPBF RFQ	LTC6416CDDDB#TRMPBF Online bestellen	LTC6416CDDDB#TRMPBF Neu	LTC6416CDDDB#TRMPBF Original	LTC6416CDDDB#TRMPBF garantiert