
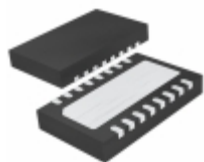
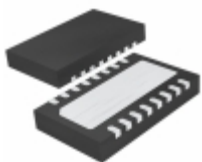

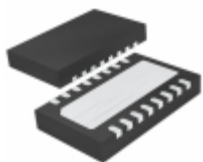


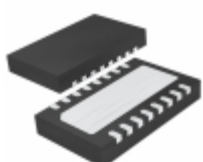

	<h2 style="color: red;">LTC6085CDHC#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6085CDHC#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6085CDHC#TRPBF.pdf</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="#">LTC6085CDHC#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN-EP (5x3)
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz
Strom - Versorgung	110µA
Strom - Ausgang / Kanal	12.5mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LTC6085CDHC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6085CDHC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6085CDHC#TRPBF 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 LTC6085CDHC#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6085HDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LTC6085CDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LTC6085CGN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LTC6085CDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16DFN</p>
 <p><b>LTC6085CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LTC6085CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LTC6085CDHC#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LTC6085CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6085CDHC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6085CDHC#TRPBF Datenblatt	LTC6085CDHC#TRPBF-Datenblätter	LTC6085CDHC#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6085CDHC#TRPBF Electronic	LTC6085CDHC#TRPBF-Komponenten	LTC6085CDHC#TRPBF-Verteiler	LTC6085CDHC#TRPBF-Bild	LTC6085CDHC#TRPBF-Teil
LTC6085CDHC#TRPBF Preis	LTC6085CDHC#TRPBF Hersteller	LTC6085CDHC#TRPBF Bild	LTC6085CDHC#TRPBF Aktie	LTC6085CDHC#TRPBF Inventar
LTC6085CDHC#TRPBF Neu	LTC6085CDHC#TRPBF Original	LTC6085CDHC#TRPBF garantiert	LTC6085CDHC#TRPBF RFQ	LTC6085CDHC#TRPBF 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