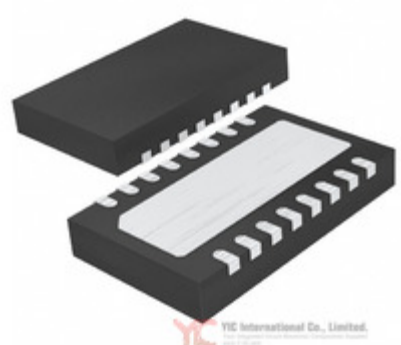

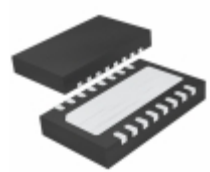
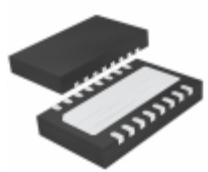



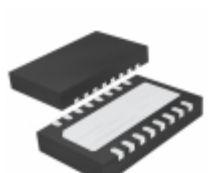


	<h2 style="color: red;">LTC6079CDHC#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6079CDHC#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6079CDHC#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 492 pcs 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="#">LTC6079CDHC#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	492 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN-EP (5x3)
Slew Rate	0.05 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
Strom - Versorgung	55µA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LTC6079CDHC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6079CDHC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6079CDHC#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 LTC6079CDHC#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6079CDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LTC6079CDHC#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LTC6079CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LTC6078IMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP</p>
 <p><b>LTC6079CGN</b> LT LTC6079CGN LT</p>	 <p><b>LTC6079CDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LTC6078IMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>LTC6079CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6079CDHC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6079CDHC#TRPBF Datenblatt	LTC6079CDHC#TRPBF-Datenblätter	LTC6079CDHC#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6079CDHC#TRPBF Electronic	LTC6079CDHC#TRPBF-Komponenten	LTC6079CDHC#TRPBF-Verteiler	LTC6079CDHC#TRPBF-Bild	LTC6079CDHC#TRPBF-Teil
LTC6079CDHC#TRPBF Preis	LTC6079CDHC#TRPBF Hersteller	LTC6079CDHC#TRPBF Bild	LTC6079CDHC#TRPBF Aktie	LTC6079CDHC#TRPBF Inventar
LTC6079CDHC#TRPBF Neu	LTC6079CDHC#TRPBF Original	LTC6079CDHC#TRPBF garantiert	LTC6079CDHC#TRPBF RFQ	LTC6079CDHC#TRPBF Online bestellen