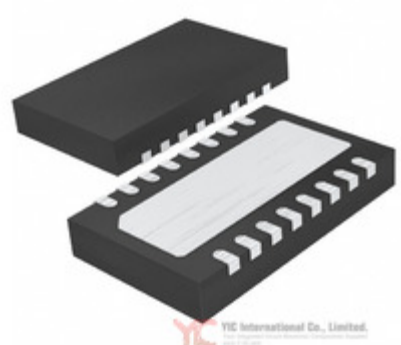

	<h2 style="color: red;">LT1491ACDHC#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1491ACDHC#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1491ACDHC#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 30 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="#">LT1491ACDHC#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	285µV
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN-EP (5x3)
Slew Rate	0.07 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	50µA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	1nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1491ACDHC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1491ACDHC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1491ACDHC#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 LT1491ACDHC#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1490IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1491ACDHC#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LT1491ACS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1490IS8#TRPBF.</b> LT LT SOP8</p>
 <p><b>LT1491ACDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LT1491ACN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP</p>	 <p><b>LT1491ACDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LT1491ACN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1491ACDHC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1491ACDHC#TRPBF Datenblatt	LT1491ACDHC#TRPBF-Datenblätter	LT1491ACDHC#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1491ACDHC#TRPBF Electronic	LT1491ACDHC#TRPBF-Komponenten	LT1491ACDHC#TRPBF-Verteiler	LT1491ACDHC#TRPBF-Bild	LT1491ACDHC#TRPBF
LT1491ACDHC#TRPBF Preis	LT1491ACDHC#TRPBF Hersteller	LT1491ACDHC#TRPBF Bild	LT1491ACDHC#TRPBF Aktie	LT1491ACDHC#TRPBF-Teil
LT1491ACDHC#TRPBF Neu	LT1491ACDHC#TRPBF Original	LT1491ACDHC#TRPBF garantiert	LT1491ACDHC#TRPBF RFQ	LT1491ACDHC#TRPBF Inventar
				LT1491ACDHC#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