

	<h2 style="color: orange;">LTC2191CUKG#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2191CUKG#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT PAR/SRL 40MSP 52QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2191CUKG#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 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>		


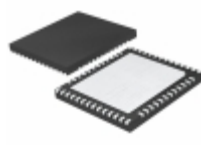

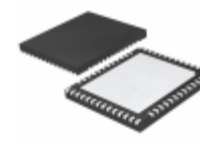
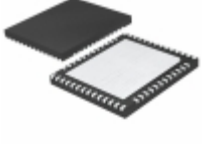
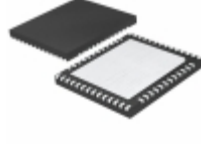
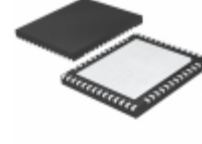

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2191CUKG#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT PAR/SRL 40MSP 52QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	52-QFN (7x8)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	40M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	52-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	LVDS - Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

LTC2191CUKG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2191CUKG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2191CUKG#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 LTC2191CUKG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC2191CUKG</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC2191CUKG#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR/SRL 40MSP 52QFN</p>	 <p><b>LTC2191IUKG</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2191CUKG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR/SRL 40MSP 52QFN</p>
 <p><b>LTC2191CUKG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR/SRL 40MSP 52QFN</p>	 <p><b>LTC2191IUKG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR/SRL 40MSP 52QFN</p>	 <p><b>LTC2190IUKG#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR/SRL 25MSP 52QFN</p>	 <p><b>LTC2191CUKG</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2191CUKG#PBF Linear Technology	LTC2191CUKG#PBF Datenblatt	LTC2191CUKG#PBF-Datenblätter	LTC2191CUKG#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2191CUKG#PBF Electronic	LTC2191CUKG#PBF-Komponenten	LTC2191CUKG#PBF-Verteiler	LTC2191CUKG#PBF-Bild	LTC2191CUKG#PBF-Teil
LTC2191CUKG#PBF Preis	LTC2191CUKG#PBF Hersteller	LTC2191CUKG#PBF Bild	LTC2191CUKG#PBF Aktie	LTC2191CUKG#PBF Inventar
LTC2191CUKG#PBF Neu	LTC2191CUKG#PBF Original	LTC2191CUKG#PBF garantiert	LTC2191CUKG#PBF RFQ	LTC2191CUKG#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