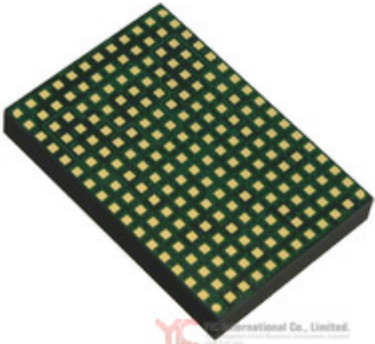

	<h2 style="color: #D9534F;">LTM9004IV-AC#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTM9004IV-AC#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTM9004IV-AC#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 69 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


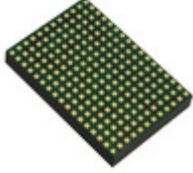
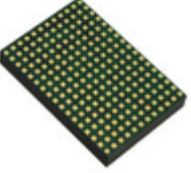

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTM9004IV-AC#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Verschiedene ICs und Module</a>
Teilstatus	69 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	204-LGA (22x15)
Serie	-
Sekundärattribute	9.42MHz Low Pass Filter
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	204-BLGA
Andere Namen	LTM9004IVACPBF
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Direct Conversion Subsystem
Frequenz	700MHz ~ 2.7GHz
detaillierte Beschreibung	RF IC Direct Conversion Subsystem General Purpose
Basisteilenummer	LTM9004

LTM9004IV-AC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM9004IV-AC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM9004IV-AC#PBF 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 LTM9004IV-AC#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTM9004V-AB</b> LINEAR LTM9004V-AB LINEAR</p>	 <p><b>LTM9004IV-AA#PBF</b> Linear Technology IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p><b>LTM9004IV-AB#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p><b>LTM9004IV-AA#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>
 <p><b>LTM9004IV-AB#PBF</b> Linear Technology IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p><b>LTM9005CV-AA#PBF</b> LINEAR LTM9005CV-AA#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTM9004V-AA</b> LT LTM9004V-AA LT</p>	 <p><b>LTM9004IV-AC#PBF</b> Linear Technology IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM9004IV-AC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTM9004IV-AC#PBF Datenblatt	LTM9004IV-AC#PBF-Datenblätter	LTM9004IV-AC#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTM9004IV-AC#PBF Electronic	LTM9004IV-AC#PBF-Komponenten	LTM9004IV-AC#PBF-Verteiler	LTM9004IV-AC#PBF-Bild	LTM9004IV-AC#PBF-Teil
LTM9004IV-AC#PBF Preis	LTM9004IV-AC#PBF Hersteller	LTM9004IV-AC#PBF Bild	LTM9004IV-AC#PBF Aktie	LTM9004IV-AC#PBF Inventar
LTM9004IV-AC#PBF Neu	LTM9004IV-AC#PBF Original	LTM9004IV-AC#PBF garantiert	LTM9004IV-AC#PBF RFQ	LTM9004IV-AC#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