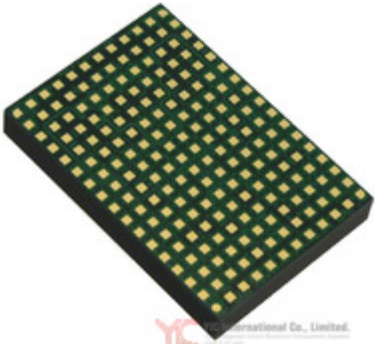

	<h2 style="color: #C00000;">LTM9004IV-AA#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTM9004IV-AA#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTM9004IV-AA#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 14 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

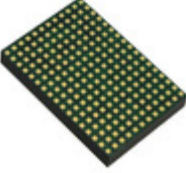
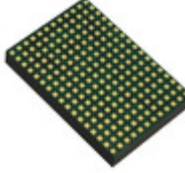
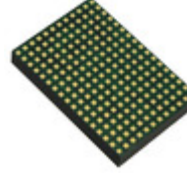
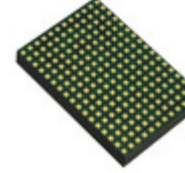
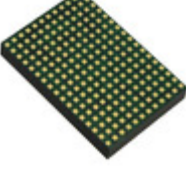
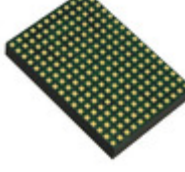
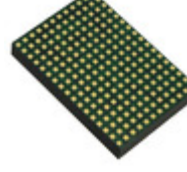
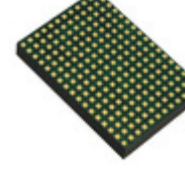
Spezifikationen

Teilenummer	LTM9004IV-AA#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Verschiedene ICs und Module
Teilstatus	14 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	204-LGA (22x15)
Serie	-
Sekundärattribute	1.92MHz Low Pass Filter
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	204-BLGA
Andere Namen	LTM9004IVAAPBF
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-AA#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM9004IV-AA#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM9004IV-AA#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-AA#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTM9004IV-AA#PBF Linear Technology IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p>LTM9004CV-AD#PBF Linear Technology IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p>LTM9004IV-AB#PBF Linear Technology IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p>LTM9004CV-AD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>
 <p>LTM9004IV-AC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p>LTM9004IV-AD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p>LTM9004IV-AC#PBF Linear Technology IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>	 <p>LTM9004IV-AB#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RCVR SIGNAL 14BIT 204-LGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: 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