

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC2000AIY-16</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC2000AIY-16</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

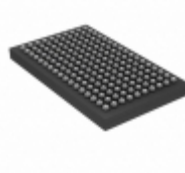
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2000AIY-16</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	*
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Bit Digital to Analog Converter

LTC2000AIY-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2000AIY-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2000AIY-16 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 LTC2000AIY-16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LTC2000CY-11#PBF</b> Linear Technology IC DAC 11BIT 2.5GSPS 170BGA	 <b>LTC2000AIY-16#PBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT 2.7GSPS 170BGA	 <b>LTC2000AIY-14#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT 2.7GSPS 170BGA	 <b>LTC2000AIY-11#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 11BIT 2.7GSPS 170BGA
 <b>LTC2000AIY-16#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT 2.7GSPS 170BGA	 <b>LTC2000CY-11#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 11BIT 2.5GSPS 170BGA	 <b>LTC2000CY-11</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC	 <b>LTC2000AIY-14</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2000AIY-16 ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2000AIY-16 Datenblatt	LTC2000AIY-16-Datenblätter	LTC2000AIY-16 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2000AIY-16 Electronic	LTC2000AIY-16-Komponenten	LTC2000AIY-16-Verteiler	LTC2000AIY-16-Bild	LTC2000AIY-16
LTC2000AIY-16 Preis	LTC2000AIY-16 Hersteller	LTC2000AIY-16 Bild	LTC2000AIY-16 Aktie	LTC2000AIY-16-Teil
LTC2000AIY-16 Neu	LTC2000AIY-16 Original	LTC2000AIY-16 garantiert	LTC2000AIY-16 RFQ	LTC2000AIY-16 Inventar
				LTC2000AIY-16 Online bestellen