









	<h2 style="color: #e67e22;">5962-9169003MXA</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-9169003MXA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-CDIP</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	5962-9169003MXA
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT MONO 3OUT 28-CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

5962-9169003MXA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-9169003MXA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-9169003MXA 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 5962-9169003MXA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9161708MAX11</b> IDT 5962-9161708MAX11 IDT</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9176403MXA</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28CDIP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9176402M3A</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28CLCC</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9164701MLA</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12/14BIT 3V REF 24CERDIP</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9176402MXA</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28CDIP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9176401MXA</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28CDIP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9153101MYA</b> NS 5962-9153101MYA NS</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>5962-9159502MPA</b> Maxim Integrated IC LOWPASS FILTER SW CAP CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-9169003MXA ADI (Analog Devices, Inc.)	5962-9169003MXA Datenblatt	5962-9169003MXA-Datenblätter	5962-9169003MXA PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-9169003MXA
5962-9169003MXA Electronic	5962-9169003MXA-Komponenten	5962-9169003MXA-Verteiler	5962-9169003MXA-Bild	5962-9169003MXA-Teil
5962-9169003MXA Preis	5962-9169003MXA Hersteller	5962-9169003MXA Bild	5962-9169003MXA Aktie	5962-9169003MXA Inventar
5962-9169003MXA Neu	5962-9169003MXA Original	5962-9169003MXA garantiert	5962-9169003MXA RFQ	5962-9169003MXA 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