









	<h2 style="color: #E67E22;">5962-8971001XX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-8971001XX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28CERDIP</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	5962-8971001XX
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28CERDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10.8 V ~ 16.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±10.8 V ~ 16.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	28-CDIP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	28-CDIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
On-State Resistance (Max)	450 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 16:1 450 Ohm 28-CDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	22.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 44pF
Basisteilenummer	ADG526
-3db Bandbreite	-

5962-8971001XX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8971001XX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8971001XX 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 5962-8971001XX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5962-8970101EA</b> Original 5962-8970101EA Original</p>	 <p><b>5962-8970401CA</b> HAR 5962-8970401CA HAR</p>	 <p><b>5962-8969801LX</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT LC2MOS 24CERDIP</p>	 <p><b>5962-8969701XA</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28CDIP</p>
 <p><b>5962-89736012A</b> NS 5962-89736012A NS</p>	 <p><b>5962-8975501LAC</b> ATMEL 5962-8975501LAC ATMEL</p>	 <p><b>5962-89710013X</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 16X1 28CLCC</p>	 <p><b>5962-8978501PA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-8971001XX ADI (Analog Devices, Inc.)	5962-8971001XX Datenblatt	5962-8971001XX-Datenblätter	5962-8971001XX PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-8971001XX
5962-8971001XX Electronic	5962-8971001XX-Komponenten	5962-8971001XX-Verteiler	5962-8971001XX-Bild	5962-8971001XX-Teil
5962-8971001XX Preis	5962-8971001XX Hersteller	5962-8971001XX Bild	5962-8971001XX Aktie	5962-8971001XX Inventar
5962-8971001XX Neu	5962-8971001XX Original	5962-8971001XX garantiert	5962-8971001XX RFQ	5962-8971001XX Online bestellen