


	<p><b>AD8001ANZ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8001ANZ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CFA 880MHZ 8DIP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1254 pcs 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**

Artikelnummer	AD8001ANZ
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP CFA 880MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1254 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	1200 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	5mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	5µA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	880MHz

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD8001AN</b> N/A AD8001AN AD</p>	 <p><b>AD80017AJRURL</b> N/A</p>	 <p><b>AD80017AJRU</b> N/A AD80017AJRU AD</p>	 <p><b>AD80016</b> N/A AD80016 AD</p>
 <p><b>AD8001AQ</b> N/A IC OPAMP CFA 880MHZ 8CDIP</p>	 <p><b>AD8001AR-REEL</b> N/A IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8001ANZ IC</b> N/A ADI DIP</p>	 <p><b>AD8001AR+</b> N/A AD8001AR+ AD</p>

**AD8001ANZ** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

AD8001ANZ	AD8001ANZ Datenblatt	AD8001ANZ-Datenblätter	AD8001ANZ PDF	AD8001ANZ
AD8001ANZ Electronic	AD8001ANZ-Komponenten	AD8001ANZ-Verteiler	AD8001ANZ-Bild	AD8001ANZ-Teil
AD8001ANZ Preis	AD8001ANZ Hersteller	AD8001ANZ Bild	AD8001ANZ Aktie	AD8001ANZ Inventar
AD8001ANZ Neu	AD8001ANZ Original	AD8001ANZ garantiert	AD8001ANZ RFQ	AD8001ANZ Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited