










 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>AD8130ARM</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8130ARM <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8130ARM.pdf</a> <hr/> <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, 116 pcs Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8130ARM
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	116 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 25.2 V, ±2.25 V ~ 12.6 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	1100 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	13mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	500nA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	290MHz

AD8130ARM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8130ARM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8130ARM 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 AD8130ARM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>AD8130AR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC	 <b>AD8130ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP	 <b>AD8130ARM(HPA)</b> AD AD8130ARM(HPA) AD	 <b>AD812ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC
 <b>AD8130ARMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP	 <b>AD8130ARM-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8130ARM	 <b>AD8130AR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC	 <b>AD8130AR-REEL</b> ADI AD8130AR-REEL ADI

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8130ARM ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8130ARM Datenblatt	AD8130ARM-Datenblätter	AD8130ARM PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD8130ARM Electronic	AD8130ARM-Komponenten	AD8130ARM-Verteiler	AD8130ARM-Bild	AD8130ARM
AD8130ARM Preis	AD8130ARM Hersteller	AD8130ARM Bild	AD8130ARM Aktie	AD8130ARM-Teil
AD8130ARM Neu	AD8130ARM Original	AD8130ARM garantiert	AD8130ARM RFQ	AD8130ARM Inventar
				AD8130ARM 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