








	<h2 style="color: red;">AD4006BRMZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD4006BRMZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 18-BIT, 1 MSPS PULSAR ADC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD4006BRMZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 98 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AD4006BRMZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	18-BIT, 1 MSPS PULSAR ADC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	98 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.71 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-
Data Interface	DSP, MICROWIRE™, QSPI™, and SPI™
Konfiguration	ADC
Die Architektur	SAR

AD4006BRMZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD4006BRMZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD4006BRMZ 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 AD4006BRMZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD4007BCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 1MSPS DIFF PULSAR</p>	 <p>AD4005BCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 16-BIT 1 MSPS DIFF PULSAR ADC</p>	 <p>AD4006BRMZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 18-BIT, 1 MSPS PULSAR ADC</p>	 <p>AD4007BRMZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 1MSPS DIFF PULSAR</p>
 <p>AD40060 Original CAN8</p>	 <p>AD4005BRMZ ADI (Analog Devices, Inc.) 16-BIT 1 MSPS DIFF PULSAR ADC</p>	 <p>AD4007BRMZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 1MSPS DIFF PULSAR</p>	 <p>AD4006BCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 18-BIT, 1 MSPS PULSAR ADC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD4006BRMZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD4006BRMZ Datenblatt	AD4006BRMZ-Datenblätter	AD4006BRMZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD4006BRMZ
AD4006BRMZ Electronic	AD4006BRMZ-Komponenten	AD4006BRMZ-Verteiler	AD4006BRMZ-Bild	AD4006BRMZ-Teil
AD4006BRMZ Preis	AD4006BRMZ Hersteller	AD4006BRMZ Bild	AD4006BRMZ Aktie	AD4006BRMZ Inventar
AD4006BRMZ Neu	AD4006BRMZ Original	AD4006BRMZ garantiert	AD4006BRMZ RFQ	AD4006BRMZ Online bestellen

Contact us: 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