









| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">AD7898AR-10</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD7898AR-10</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD7898AR-10.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 223 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 | AD7898AR-10 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 223 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 220k |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Single Ended |
| Eigenschaften | - |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | S/H-ADC |
| Die Architektur | SAR |

AD7898AR-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7898AR-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7898AR-10 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 AD7898AR-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>AD7898AR-10REEL7 Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p> |  <p>AD7898AR-3 Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p> |  <p>AD7898AR-3REEL7 Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p> |  <p>AD7898ARZ-10 Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p> |
|  <p>AD7896SQ AD AD7896SQ AD</p> |  <p>AD7898AR-3REEL Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p> |  <p>AD7896JR-REEL AD AD7896JR-REEL AD</p> |  <p>AD7896JR Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| AD7898AR-10 ADI (Analog Devices, Inc.) | AD7898AR-10 Datenblatt | AD7898AR-10-Datenblätter | AD7898AR-10 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7898AR-10 |
| AD7898AR-10 Electronic | AD7898AR-10-Komponenten | AD7898AR-10-Verteiler | AD7898AR-10-Bild | AD7898AR-10-Teil |
| AD7898AR-10 Preis | AD7898AR-10 Hersteller | AD7898AR-10 Bild | AD7898AR-10 Aktie | AD7898AR-10 Inventar |
| AD7898AR-10 Neu | AD7898AR-10 Original | AD7898AR-10 garantiert | AD7898AR-10 RFQ | AD7898AR-10 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