









| | |
|---|---|
|  | <h2>PM75280010P</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: PM75280010P</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT DUAL 20PIN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | PM75280010P |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC DAC 8BIT DUAL 20PIN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 5 V ~ 15 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 5 V ~ 15 V |
| Einschwingzeit | 400ns |
| Serie | - |
| Referenztyp | External |
| Anzahl der D / A-Wandler | 2 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| INL / DNL (LSB) | ±0.5 (Max), ±1 (Max) |
| Differenzausgang | No |
| detaillierte Beschreibung | 8 Bit Digital to Analog Converter 2 |
| Data Interface | Parallel |
| Basisteilenummer | PM7528 |
| Die Architektur | R-2R |

PM75280010P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PM75280010P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PM75280010P 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 PM75280010P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>PM7528ARCMDA ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN</p> |  <p>PM7524HSZ Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT BUFF MULTIPLY 16SOIC</p> |  <p>PM7524HS PMI PM7524HS PMI</p> |  <p>PM75280006R ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN</p> |
|  <p>PM75280080R ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN</p> |  <p>PM75280082R ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN</p> |  <p>PM75280007R ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN</p> |  <p>PM7528 PMI PM7528 PMI</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| PM75280010P ADI (Analog Devices, Inc.) | PM75280010P Datenblatt | PM75280010P-Datenblätter | PM75280010P PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| PM75280010P Electronic | PM75280010P-Komponenten | PM75280010P-Verteiler | PM75280010P-Bild | PM75280010P |
| PM75280010P Preis | PM75280010P Hersteller | PM75280010P Bild | PM75280010P Aktie | PM75280010P-Teil |
| PM75280010P Neu | PM75280010P Original | PM75280010P garantiert | PM75280010P RFQ | PM75280010P Inventar |
| | | | | PM75280010P 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