

 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #E67E22;">PM75280006R</h2>
	Hersteller-Teilenummer: PM75280006R Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT DUAL 20PIN RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Lieferrn von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PM75280006R
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

PM75280006R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PM75280006R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PM75280006R 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 PM75280006R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PM7524HP PMI PM7524HP PMI	 PM75280007R ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN	 PM75280080R ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN	 PM75280081P ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN
 PM75280010P ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL 20PIN	 PM7524HS PMI PM7524HS PMI	 PM7524H PMI PM7524H PMI	 PM7524HSZ Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT BUFF MULTIPLY 16SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PM75280006R ADI (Analog Devices, Inc.)	PM75280006R Datenblatt	PM75280006R-Datenblätter	PM75280006R PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) PM75280006R
PM75280006R Electronic	PM75280006R-Komponenten	PM75280006R-Verteiler	PM75280006R-Bild	PM75280006R-Teil
PM75280006R Preis	PM75280006R Hersteller	PM75280006R Bild	PM75280006R Aktie	PM75280006R Inventar
PM75280006R Neu	PM75280006R Original	PM75280006R garantiert	PM75280006R RFQ	PM75280006R Online bestellen