

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">DAC712PB</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC712PB</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2560 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	DAC712PB	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2560 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC712PB													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2560 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DAC712PB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2560 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±4 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

DAC712PB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC712PB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC712PB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC712PB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC712U N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-SOIC</p>	 <p>DAC710KH BB DAC710KH BB</p>	 <p>DAC712PK N/A IC 16BIT PARALLEL PORT D/A 28DIP</p>	 <p>DAC712PL N/A IC 16BIT PARALLEL PORT D/A 28DIP</p>
 <p>DAC712PG4 N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 28-DIP</p>	 <p>DAC71-COB-V BB DAC71-COB-V BB</p>	 <p>DAC71-CSB-V BB DAC71-CSB-V BB</p>	 <p>DAC712P N/A IC 16 BIT D/A CONV. 28 DIP .3"</p>

DAC712PB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC712PB Datenblatt	DAC712PB-Datenblätter	DAC712PB PDF	DAC712PB
DAC712PB Electronic	DAC712PB-Komponenten	DAC712PB-Verteiler	DAC712PB-Bild	DAC712PB-Teil
DAC712PB Preis	DAC712PB Hersteller	DAC712PB Bild	DAC712PB Aktie	DAC712PB Inventar
DAC712PB Neu	DAC712PB Original	DAC712PB garantiert	DAC712PB RFQ	DAC712PB Online bestellen