




 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">DAC716UB/1KG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC716UB/1KG4</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 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2720 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:	DAC716UB/1KG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 16-BIT D/A CONVERTER 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2720 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC716UB/1KG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 16-BIT D/A CONVERTER 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2720 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DAC716UB/1KG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 16-BIT D/A CONVERTER 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2720 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	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	SPI
Die Architektur	R-2R

DAC716UB/1KG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC716UB/1KG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC716UB/1KG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC716UB/1KG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC716U N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16-SOIC</p>	 <p>DAC716U/1KG4 N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16SOIC</p>	 <p>DAC716UB N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16-SOIC</p>	 <p>DAC716UK/1KG4 N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16SOIC</p>
 <p>DAC716UK/1K N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16-SOIC</p>	 <p>DAC716U/1K N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16-SOIC</p>	 <p>DAC716UBG4 N/A IC DAC 16BIT SER 16-SOIC</p>	 <p>DAC716UB/1K N/A IC 16-BIT D/A CONVERTER 16-SOIC</p>

DAC716UB/1KG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC716UB/1KG4 Datenblatt	DAC716UB/1KG4-Datenblätter	DAC716UB/1KG4 PDF	DAC716UB/1KG4
DAC716UB/1KG4 Electronic	DAC716UB/1KG4-Komponenten	DAC716UB/1KG4-Verteiler	DAC716UB/1KG4-Bild	DAC716UB/1KG4-Teil
DAC716UB/1KG4 Preis	DAC716UB/1KG4 Hersteller	DAC716UB/1KG4 Bild	DAC716UB/1KG4 Aktie	DAC716UB/1KG4 Inventar
DAC716UB/1KG4 Neu	DAC716UB/1KG4 Original	DAC716UB/1KG4 garantiert	DAC716UB/1KG4 RFQ	DAC716UB/1KG4 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited