

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">DAC7641Y/2K</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC7641Y/2K</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 16BIT 2.5MW VOUT D/A 32-TQFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2511 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:	DAC7641Y/2K	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 16BIT 2.5MW VOUT D/A 32-TQFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2511 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC7641Y/2K													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 16BIT 2.5MW VOUT D/A 32-TQFP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2511 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	DAC7641Y/2K
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 16BIT 2.5MW VOUT D/A 32-TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2511 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (5x5)
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±3, ±2
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

DAC7641Y/2K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC7641Y/2K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC7641Y/2K mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC7641Y/2K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC7634EG4 N/A IC 16-BIT QUAD D/A CONV 48-SSOP</p>	 <p>DAC7641Y/250G4 N/A IC DAC 16BIT PAR 32-TQFP</p>	 <p>DAC7641Y/2KG4 N/A IC 16BIT 2.5MW VOUT D/A 32-TQFP</p>	 <p>DAC7641Y TIBB TIBB QFP</p>
 <p>DAC7634EBG4 N/A IC 16-BIT QUAD D/A CONV 48-SSOP</p>	 <p>DAC7641YB/250 N/A IC 16-BIT V-OUTPUT D/A 32-TQFP</p>	 <p>DAC7641YB/2K N/A IC 16BIT 2.5MW VOUT D/A 32-TQFP</p>	 <p>DAC7641Y/250 N/A IC 16-BIT V-OUTPUT D/A 32-TQFP</p>

DAC7641Y/2K Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC7641Y/2K	DAC7641Y/2K	DAC7641Y/2K	DAC7641Y/2K
DAC7641Y/2K Electronic	DAC7641Y/2K Datenblatt	DAC7641Y/2K-Datenblätter	DAC7641Y/2K PDF	DAC7641Y/2K
DAC7641Y/2K Preis	DAC7641Y/2K-Komponenten	DAC7641Y/2K-Verteiler	DAC7641Y/2K-Bild	DAC7641Y/2K-Teil
DAC7641Y/2K Neu	DAC7641Y/2K Hersteller	DAC7641Y/2K Bild	DAC7641Y/2K Aktie	DAC7641Y/2K Inventar
	DAC7641Y/2K Original	DAC7641Y/2K garantiert	DAC7641Y/2K RFQ	DAC7641Y/2K Online bestellen