







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">DAC6578SRGET</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC6578SRGET</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2792 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:	DAC6578SRGET	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2792 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC6578SRGET													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2792 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	DAC6578SRGET
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2792 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.06, ±0.03
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

DAC6578SRGET Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC6578SRGET-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC6578SRGET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC6578SRGET E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC6578SPWR N/A IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16TSSOP</p>	 <p>DAC667KP BB BB DIP</p>	 <p>DAC6574IDGSRG4 TI/BB DAC6574IDGSRG4 TI/BB</p>	 <p>DAC70004IDMDT N/A IC DAC 14BIT V-OUT 4CH VSON</p>
 <p>DAC6578SPW N/A IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16TSSOP</p>	 <p>DAC6578SRGER N/A IC DAC 10BIT I2C OCTAL 24VQFN</p>	 <p>DAC6574IDGSR N/A IC DAC 10-BIT QUAD I2C 10-MSOP</p>	 <p>DAC70004IPWR N/A VOLTAGE-OUTPUT DIGITAL-TO-ANALOG</p>

DAC6578SRGET Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC6578SRGET Datenblatt	DAC6578SRGET-Datenblätter	DAC6578SRGET PDF	DAC6578SRGET
DAC6578SRGET Electronic	DAC6578SRGET-Komponenten	DAC6578SRGET-Verteiler	DAC6578SRGET-Bild	DAC6578SRGET-Teil
DAC6578SRGET Preis	DAC6578SRGET Hersteller	DAC6578SRGET Bild	DAC6578SRGET Aktie	DAC6578SRGET Inventar
DAC6578SRGET Neu	DAC6578SRGET Original	DAC6578SRGET garantiert	DAC6578SRGET RFQ	DAC6578SRGET 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