







 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">DAC5578SPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC5578SPWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2733 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:	DAC5578SPWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2733 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC5578SPWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2733 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DAC5578SPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2733 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.01, ±0.01
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

DAC5578SPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC5578SPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC5578SPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC5578SPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC5574IDGS N/A IC DAC 8-BIT QUAD I2C 10-MSOP</p>	 <p>DAC5578SRGER N/A IC DAC 8BIT I2C OCTAL 24VQFN</p>	 <p>DAC5574IDGSRG4 N/A IC DAC 8BIT SER 10-MSOP</p>	 <p>DAC5578SPW N/A IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16TSSOP</p>
 <p>DAC5574IDGSR N/A IC DAC 8-BIT I2C QUAD 10-MSOP</p>	 <p>DAC5652AIPFBR N/A IC DAC 10BIT PAR 48-TQFP</p>	 <p>DAC5578SRGET N/A IC DAC 8BIT I2C OCTAL 24VQFN</p>	 <p>DAC5652AIPFB N/A IC DAC 10BIT DUAL 275MSPS 48TQFP</p>

DAC5578SPWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DAC5578SPWR	DAC5578SPWR Datenblatt	DAC5578SPWR-Datenblätter	DAC5578SPWR PDF	DAC5578SPWR
DAC5578SPWR Electronic	DAC5578SPWR-Komponenten	DAC5578SPWR-Verteiler	DAC5578SPWR-Bild	DAC5578SPWR-Teil
DAC5578SPWR Preis	DAC5578SPWR Hersteller	DAC5578SPWR Bild	DAC5578SPWR Aktie	DAC5578SPWR Inventar
DAC5578SPWR Neu	DAC5578SPWR Original	DAC5578SPWR garantiert	DAC5578SPWR RFQ	DAC5578SPWR 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