



DAC8871SBPW

Hersteller Teilenummer:	DAC8871SBPW
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT 1CH LP 16-TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DAC8871SBPW 100% New Original 2800 Stk. Auf Lager, finden DAC8871SBPW Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DAC8871SBPW mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DAC8871SBPW: Info@IC-Components.com




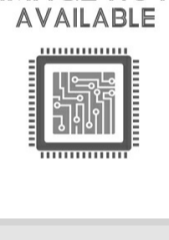
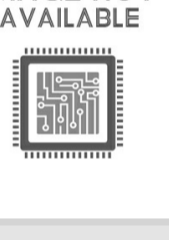
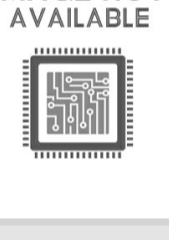
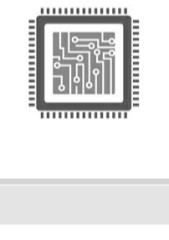
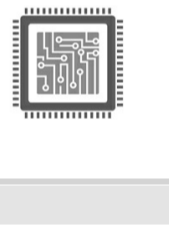

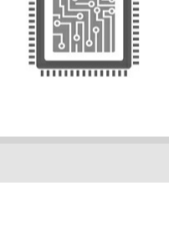









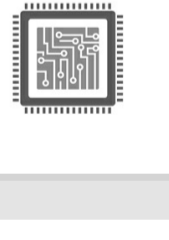
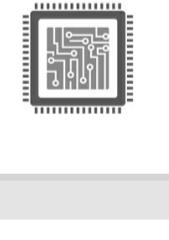

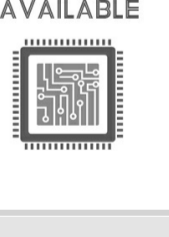
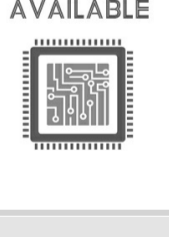
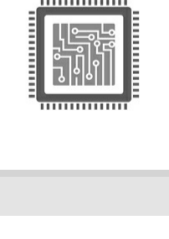
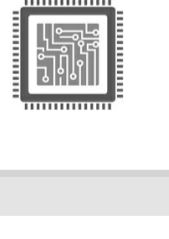
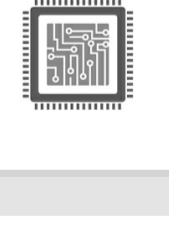
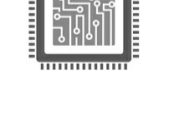
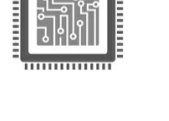
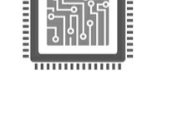
Die Spezifikationen von DAC8871SBPW

Teilenummer	DAC8871SBPW	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	±13.5 V ~ 19.8 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-	Referenztyp	External
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Voltage - Unbuffered	Andere Namen	296-22150-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	INL / DNL (LSB)	±1, ±0.25
Differenzausgang	No	detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 16-TSSOP
Data Interface	SPI	Basisteilenummer	DAC8871
Die Architektur	R-2R	Bestandsmenge	2800 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)	Beschreibung	IC DAC 16BIT 1CH LP 16-TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DAC8871SBPW enthaltene Keywords

DAC8871SBPW	DAC8871SBPW-Teil	DAC8871SBPW Preis	DAC8871SBPW-Verteiler
DAC8871SBPW Technisch	DAC8871SBPW Aktie	DAC8871SBPW-Inventar	DAC8871SBPW Lieferant
DAC8871SBPW Online Bestellung	DAC8871SBPW-Anfrage	DAC8871SBPW-Bild	DAC8871SBPW Bild
DAC8871SBPW pdf	DAC8871SBPW Datenblatt	DAC8871SBPW Datenblatt	DAC8871SBPW pdf Datenblatt
Laden Sie das DAC8871SBPW-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 DAC8871SPW Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC904E/2K5 Beschreibung: IC 14-BIT D/A CONV 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC902U Beschreibung: IC 12B 165MSPS IOUT D/A 28-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC8831IRGYT Beschreibung: IC DAC 16BIT V-OUT 14-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8831ID Beschreibung: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC902E/2K5G4 Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC900U Beschreibung: IC 10B 165MSPS IOUT D/A 28-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8840FP Beschreibung: DAC8840FP BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8841FS Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2787 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC8832ICRGYR Beschreibung: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8841FS-REEL Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8841FP Beschreibung: DAC8841FP AD DIP Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC902E/2K5 Beschreibung: IC 12-BIT D/A CONV 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8831IBD Beschreibung: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC904U Beschreibung: IC 14B 165MSPS IOUT D/A 28-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC88EX Beschreibung: DAC88EX ADPMI DIP-18 Hersteller: ADPMI Auf Lager: Neues Original, 2782 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC888FX Beschreibung: DAC888FX AD DIP18 Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8840F Beschreibung: DAC8840F ADI NA Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC8840FSZ-REEL Beschreibung: DAC8840FSZ-REEL AD SOP24 Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC900TPWRQ1 Beschreibung: IC DAC 10BIT PAR 165MSPS 28TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8831BRGYT Beschreibung: IC DAC 16BIT V-OUT 14-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC8840FS Beschreibung: DAC8840FS AD SOP-24 Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC902E Beschreibung: IC 12-BIT D/A CONV 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8840FSZ Beschreibung: DAC8840FSZ ADI SOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC900E Beschreibung: IC 10-BIT D/A CONV 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8832ICRGYT Beschreibung: IC DAC 16BIT VOLT-OUT LP 14-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2735 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC900E/2K5 Beschreibung: IC 10-BIT D/A CONV 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2771 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DAC904E Beschreibung: IC 14-BIT D/A CONV 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC904E/2K5G4 Beschreibung: IC 14-BIT D/A CONV 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DAC8832IBRGYRG4 Beschreibung: DAC8832IBRGYRG4 TI VQFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong