


IMAGE NOT AVAILABLE



DAC121S101CIMK/NOPB

Hersteller Teilenummer:	DAC121S101CIMK/NOPB
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	CONV D/A 12BIT MICROPWR 6SOT
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

DAC121S101CIMK/NOPB 100% New Original 2714 Stk. Auf Lager, finden DAC121S101CIMK/NOPB Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DAC121S101CIMK/NOPB mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DAC121S101CIMK/NOPB: Info@IC-Components.com







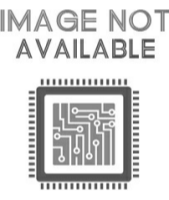


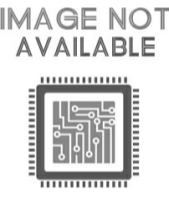


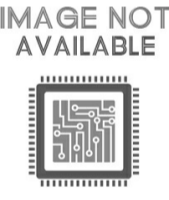


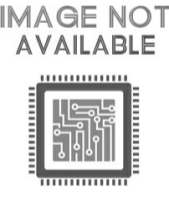


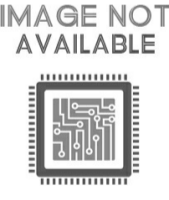


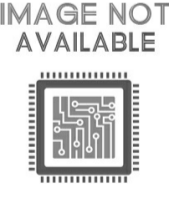








Die Spezifikationen von DAC121S101CIMK/NOPB

Teilenummer	DAC121S101CIMK/NOPB	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6	Einschwingzeit	10µs
Serie	-	Referenztyp	Supply
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabetypp	Voltage - Buffered	Andere Namen	DAC121S101CIMK/NOPBDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	INL / DNL (LSB)	±8 (Max), ±0.5/+1 (Max)
Differenzausgang	No	detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 TSOT-23-6
Data Interface	SPI, DSP	Basisteilenummer	DAC121S101
Die Architektur	String DAC	Bestandsmenge	2714 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)	Beschreibung	CONV D/A 12BIT MICROPWR 6SOT
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DAC121S101CIMK/NOPB enthaltene Keywords

DAC121S101CIMK/NOPB	DAC121S101CIMK/NOPB-Teil	DAC121S101CIMK/NOPB Preis	DAC121S101CIMK/NOPB-Verteiler
DAC121S101CIMK/NOPB Technisch	DAC121S101CIMK/NOPB Aktie	DAC121S101CIMK/NOPB-Inventar	DAC121S101CIMK/NOPB Lieferant
DAC121S101CIMK/NOPB Online Bestellung	DAC121S101CIMK/NOPB-Anfrage	DAC121S101CIMK/NOPB-Bild	DAC121S101CIMK/NOPB Bild
DAC121S101CIMK/NOPB pdf	DAC121S101CIMK/NOPB Datenblatt	DAC121S101CIMK/NOPB Datenblatt	DAC121S101CIMK/NOPB pdf Datenblatt
Laden Sie das DAC121S101CIMK/NOPB-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DAC1221E Beschreibung: IC 16-BIT D/A CONV. 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121C081CIMKX Beschreibung: Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121S101CIMKX Beschreibung: CONV D/A 12BIT MICROPWR 6SOT Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC1209LCJ Beschreibung: DAC1209LCJ NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121S101CIMKX/NOPB Beschreibung: CONV D/A 12BIT MICROPWR 6SOT Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1214U Beschreibung: DAC1214U BB SMD Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC1220E/2K5G4 Beschreibung: IC 20-BIT MONO LP D/A 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1220EG4 Beschreibung: IC 20-BIT MONO LP D/A 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1221E G4 Beschreibung: BB SSOP16 05 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC1200HCD Beschreibung: DAC1200HCD NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121S101CIMMX Beschreibung: DAC121S101CIMMX NS MSOP8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1208LCJ-1 Beschreibung: DAC1208LCJ-1 NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC1220LCJ Beschreibung: DAC1220LCJ NS DIP-18P Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1220E Beschreibung: IC 20-BIT MONOLITHIC D/A 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121S101QCMK Beschreibung: DAC121S101QCMK NS SOT23-6 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC10GZ Beschreibung: DAC10GZ SOP16 0815 Hersteller: SOP16 Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1210LCJ-1 Beschreibung: DAC1210LCJ-1 NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1210LCD Beschreibung: DAC1210LCD NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2644 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC1205CCJ Beschreibung: DAC1205CCJ NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2883 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC122S085CIMM/NOPB Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1220LCN Beschreibung: DAC1220LCN DIP18 MP937R Hersteller: DIP18 Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC1220E/2K5 Beschreibung: IC 20-BIT MONO LP D/A 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2609 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC1201KP-V Beschreibung: DAC1201KP-V BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121C081CIMK Beschreibung: DAC121C081CIMK TI SOT Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC121S101CIMM Beschreibung: CONV D/A 12BIT MICROPWR 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121C085CIMM Beschreibung: IC DAC 12BIT MICROPWR I2C 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC122S085CIMM Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL R-R 10-MSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DAC1210LCJ Beschreibung: DAC1210LCJ NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2758 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC121C081CISDX Beschreibung: DAC 12BIT MICROPWR I2C 6WSON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DAC10P12P0V59E Beschreibung: DAC10P12P0V59E SUPLET MODULE Hersteller: SUPLET Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



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