



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.
See specs for product details.

AD7801BRU

Hersteller-Teilenummer:	AD7801BRU
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20TSSOP
Datenblätter:	1.AD7801BRU.pdf 2.AD7801BRU.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 1370 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD7801BRU
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1370 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Anzahl der Bits	8
Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	2µs
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Die Architektur	Current Source
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenz Ausgang	No
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Verpackung	Tube

AD7801BRU ist neu im Original, Suche AD7801BRU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD7801BRU ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage AD7801BRU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>AD7801BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20TSSOP</p>	<p>AD7801BRU-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20TSSOP</p>	<p>AD7801BR-REEL ADI ADI SOP20</p>	<p>AD7801ARUZ ADI ADI TSSOP20</p>
<p>AD7801BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20TSSOP</p>	<p>AD7801BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT PARALLEL 20TSSOP</p>	<p>AD7801BR ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT 2.7V 20-SOIC</p>	<p>AD7801BRZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------|
| ⚙️ AD7777AR-REEL | ↔️ AD7780BRUZ-REEL | ➡️ AD7784KS | D AD7785BRUZ | ↔️ AD7787BRMZ |
| ⊖ AD7788ARMZ | ⚙️ AD7788ARMZ-REEL7 | D AD7789BRMZ | ➡️ AD7789BRMZ-REEL | ↔️ AD7790BRMZ |
| ⚙️ AD7790BRMZ-REEL | ⊖ AD7791BRMZ | ⚙️ AD7791BRMZ-REEL | ↔️ AD7792BRUZ-REEL | ↔️ AD7793BRUZ |
| D AD7794BRUZ | ⚙️ AD7794BRUZ-REEL | ⊖ AD7794CRUZ | ⚙️ AD7795BRUZ | ↔️ AD7797BRUZ |
| ➡️ AD7797BRUZ-REEL | ↔️ AD7798BRUZ | ⚙️ AD7799BRUZ | ⊖ AD7799BRUZ-REEL | ↔️ AD7801BR |
| ↔️ AD7801BRUZ | ➡️ AD7804BNZ | D AD7804BR | ⚙️ AD7804BR-REEL | ⊖ AD7804BRZ |
| ⚙️ AD7805BR | D AD7805BRS | ➡️ AD7805BRS-REEL7 | ↔️ AD7805CR-REEL | ↔️ AD7808BRZ |
| ⊖ AD7809BST | ⚙️ AD7809BSTZ | ↔️ AD7809BSTZ-REEL | ➡️ AD780ANZ | ↔️ AD780ARZ |
| ⚙️ AD780ARZ-REEL7 | ⊖ AD780BNZ | ⚙️ AD780BRZ | D AD780BRZ-REEL7 | ↔️ AD780CRZ |
| ↔️ AD780CRZ-REEL7 | ⚙️ AD780SQ/883B | ⊖ AD7811YRU | ⚙️ AD7811YRU-REEL | ↔️ AD7811YRUZ |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited