



## AD7490BRU-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD7490BRU-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 16CH 28-TSSOP
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2632 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	AD7490BRU-REEL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 12BIT 16CH 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2632 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	16
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>AD7490BCPZ</b> N/A IC ADC 12BIT 16CH 32-LFCSP</p>	<p><b>AD7485BSTZ</b> N/A IC ADC 14BIT SAR 1MSPS 48-LQFP</p>	<p><b>AD7490BRU</b> N/A IC ADC 12BIT 16CH 1MSPS 28TSSOP</p>	<p><b>AD7490SRU-EP-RL7</b> N/A IC ADC 12BIT 1MSPS 16CH 28TSSOP</p>
<p><b>AD7490BRUZ</b> N/A IC ADC 12BIT 16CH 1MSPS 28TSSOP</p>	<p><b>AD7490SRUZ-EP-RL7</b> N/A IC ADC 12BIT 1MSPS 16CH 28TSSOP</p>	<p><b>AD7490BRUZ-REEL7</b> N/A IC ADC 12BIT 16CHAN 28TSSOP</p>	<p><b>AD7490BCP</b> N/A AD7490BCP AD</p>

### AD7490BRU-REEL Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AD7490BRU-REEL Datenblatt	AD7490BRU-REEL-Datenblätter	AD7490BRU-REEL PDF	AD7490BRU-REEL
AD7490BRU-REEL Electronic	AD7490BRU-REEL-Komponenten	AD7490BRU-REEL-Bild	AD7490BRU-REEL-Teil
AD7490BRU-REEL Preis	AD7490BRU-REEL Hersteller	AD7490BRU-REEL Bild	AD7490BRU-REEL Inventar
AD7490BRU-REEL Neu	AD7490BRU-REEL Original	AD7490BRU-REEL garantiert	AD7490BRU-REEL Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited