




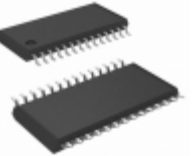


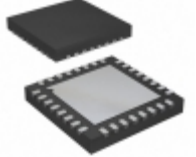

	<h2>AD7490BRU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7490BRU</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT 16CH 1MSPS 28TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7490BRU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7490BRU
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 16CH 1MSPS 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1 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	Tube
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

AD7490BRU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7490BRU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7490BRU ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AD7490BRU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7485BSTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT SAR 1MSPS 48-LQFP</p>	 <p><b>AD7484BSTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT SAR 3MSPS 48-LQFP</p>	 <p><b>AD7490BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 16CHAN 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7490BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 16CHAN 28TSSOP</p>
 <p><b>AD7490BCP</b> AD AD7490BCP AD</p>	 <p><b>AD7490SRU-EP-RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 1MSPS 16CH 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7490BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 16CHAN 32LFCSP</p>	 <p><b>AD7490BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 16CH 28-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7490BRU ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7490BRU Datenblatt	AD7490BRU-Datenblätter	AD7490BRU PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7490BRU Electronic	AD7490BRU-Komponenten	AD7490BRU-Verteiler	AD7490BRU-Bild	AD7490BRU-Teil
AD7490BRU Preis	AD7490BRU Hersteller	AD7490BRU Bild	AD7490BRU Aktie	AD7490BRU Inventar
AD7490BRU Neu	AD7490BRU Original	AD7490BRU garantiert	AD7490BRU RFQ	AD7490BRU Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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