








	<h2 style="color: #E67E22;">AD5262BRU200-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD5262BRU200-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC POT DUAL 200K 256POS 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5262BRU200-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AD5262BRU200-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POT DUAL 200K 256POS 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 16.5 V, ±5V
Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	60
Widerstand (Ohm)	200k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Cascade Pin
Konfiguration	Potentiometer

AD5262BRU200-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5262BRU200-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5262BRU200-REEL7 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 AD5262BRU200-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD5262BRU200-REEL7 Analog Devices Inc. IC POT DUAL 20K 256POS 16TSSOP</p>	 <p>AD5262BRU50-REEL7 Analog Devices Inc. IC POT DUAL 50K 256POS 16TSSOP</p>	 <p>AD5262BRU20 Analog Devices Inc. IC POT DUAL 20K 256POS 16TSSOP</p>	 <p>AD5262BRU20 Analog Devices Inc. IC POT DUAL 20K 256POS 16TSSOP</p>
 <p>AD5262BRU200-REEL7 AD AD TSSOP16</p>	 <p>AD5262BRU50 Analog Devices Inc. IC POT DUAL 50K 256POS 16TSSOP</p>	 <p>AD5262B20 AD AD5262B20 AD</p>	 <p>AD5262B200 AD AD TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5262BRU200-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5262BRU200-REEL7 Datenblatt	AD5262BRU200-REEL7-Datenblätter	AD5262BRU200-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5262BRU200-REEL7
AD5262BRU200-REEL7 Electronic	AD5262BRU200-REEL7-Komponenten	AD5262BRU200-REEL7-Verteiler	AD5262BRU200-REEL7-Bild	AD5262BRU200-REEL7-Teil
AD5262BRU200-REEL7 Preis	AD5262BRU200-REEL7 Hersteller	AD5262BRU200-REEL7 Bild	AD5262BRU200-REEL7 Aktie	AD5262BRU200-REEL7 Inventar
AD5262BRU200-REEL7 Neu	AD5262BRU200-REEL7 Original	AD5262BRU200-REEL7 garantiert	AD5262BRU200-REEL7 RFQ	AD5262BRU200-REEL7 Online bestellen