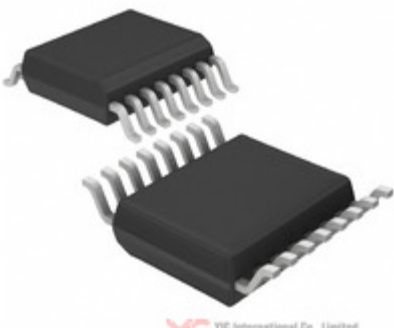









	<h2 style="color: #C00000;">AD5242BRU1M-REEL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD5242BRU1M-REEL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DGTL POT 256POS 16-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD5242BRU1M-REEL7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD5242BRU1M-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DGTL POT 256POS 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.3 V ~ 2.7 V
Toleranz	-30%, +50%
Temperaturkoeffizient (Typ)	30 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	60
Widerstand (Ohm)	1M
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Eigenschaften	Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

AD5242BRU1M-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5242BRU1M-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5242BRU1M-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 AD5242BRU1M-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5242BRU1M-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC POT DGTL 256POS 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD5242BRU10Z</b> ADI AD5242BRU10Z ADI</p>	 <p><b>AD5242BRU1M</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 256POS 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD5242BRU100-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 256POS 16-TSSOP</p>
 <p><b>AD5242BRU100-RL7</b> Analog Devices Inc. IC POT DGTL 100K 256POS 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5242BRU10-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 256POS 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD5242BRU100</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 256POS 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD5242BRU10</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 256POS 16-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5242BRU1M-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5242BRU1M-REEL7 Datenblatt	AD5242BRU1M-REEL7-Datenblätter	AD5242BRU1M-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5242BRU1M-REEL7 Electronic	AD5242BRU1M-REEL7-Komponenten	AD5242BRU1M-REEL7-Verteiler	AD5242BRU1M-REEL7-Bild	AD5242BRU1M-REEL7-Teil
AD5242BRU1M-REEL7 Preis	AD5242BRU1M-REEL7 Hersteller	AD5242BRU1M-REEL7 Bild	AD5242BRU1M-REEL7 Aktie	AD5242BRU1M-REEL7 Inventar
AD5242BRU1M-REEL7 Neu	AD5242BRU1M-REEL7 Original	AD5242BRU1M-REEL7 garantiert	AD5242BRU1M-REEL7 RFQ	AD5242BRU1M-REEL7 Online bestellen