
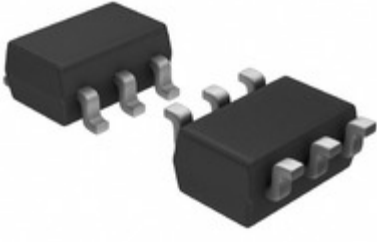









 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #e67e22;">AD7467BRTZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD7467BRTZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 10BIT 1.6V MCRPWR SOT23-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD7467BRTZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs 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	AD7467BRTZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 10BIT 1.6V MCRPWR SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.6 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7467BRTZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7467BRTZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7467BRTZ-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 AD7467BRTZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD7468BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT 1.6V LP 8-MSOP</p>	 <p>AD7467BRMZ Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 1.6V MICROPWR 8MSOP</p>	 <p>AD7468BRM Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT MCRPWR 1.6V 8-MSOP</p>	 <p>AD7467BRT AD AD7467BRT AD</p>
 <p>AD7467BRTZ-REEL Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 1.6V MCRPWR SOT23-6</p>	 <p>AD7467BRT-R2 Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 1.6V LP SOT23-6</p>	 <p>AD7467BRTZ-R2 Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 1.6V MCRPWR SOT23-6</p>	 <p>AD7468BRT-R2 Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT 1.6V LP SOT-23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7467BRTZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7467BRTZ-REEL7 Datenblatt	AD7467BRTZ-REEL7-Datenblätter	AD7467BRTZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7467BRTZ-REEL7 Electronic	AD7467BRTZ-REEL7-Komponenten	AD7467BRTZ-REEL7-Verteiler	AD7467BRTZ-REEL7-Bild	AD7467BRTZ-REEL7-Teil
AD7467BRTZ-REEL7 Preis	AD7467BRTZ-REEL7 Hersteller	AD7467BRTZ-REEL7 Bild	AD7467BRTZ-REEL7 Aktie	AD7467BRTZ-REEL7 Inventar
AD7467BRTZ-REEL7 Neu	AD7467BRTZ-REEL7 Original	AD7467BRTZ-REEL7 garantiert	AD7467BRTZ-REEL7 RFQ	AD7467BRTZ-REEL7 Online bestellen