
	<h2 style="color: #C00000;">ADG3233BRJZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG3233BRJZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SW BYPASS 1.65-3.6V SOT23-8</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG3233BRJZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2572 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	ADG3233BRJZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SW BYPASS 1.65-3.6V SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2572 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCA	1.65 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabetypp	Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Bypass Circuit
Datenrate	10Mbps
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Bidirectional

ADG3233BRJZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3233BRJZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3233BRJZ-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 ADG3233BRJZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG3233BRJZ AD AD SOT23-8</p>	 <p>ADG3232GC6T6LF AD AD SMD</p>	 <p>ADG3233BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH BYPASS 1.65-3.6V 8MSOP</p>	 <p>ADG3233BRJ-REEL Analog Devices Inc. IC SW LLT 1.65/3.6V BYP SOT23- 8</p>
 <p>ADG3233BRM-REEL7 Analog Devices Inc. IC SW LLT 1.65/3.6V BYPASS 8MSOP</p>	 <p>ADG3233BRJ AD ADG3233BRJ AD</p>	 <p>ADG3233BRM Analog Devices Inc. IC SW 1.65/3.6V BYPASS 8MSOP</p>	 <p>ADG3233BRM-REEL Analog Devices Inc. IC SW LLT 1.65/3.6V BYPASS 8MSOP</p>

ADG3233BRJZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG3233BRJZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG3233BRJZ-REEL7 Datenblatt	ADG3233BRJZ-REEL7-Datenblätter	ADG3233BRJZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG3233BRJZ-REEL7 Electronic	ADG3233BRJZ-REEL7-Komponenten	ADG3233BRJZ-REEL7-Verteiler	ADG3233BRJZ-REEL7-Bild	ADG3233BRJZ-REEL7-Teil
ADG3233BRJZ-REEL7 Preis	ADG3233BRJZ-REEL7 Hersteller	ADG3233BRJZ-REEL7 Bild	ADG3233BRJZ-REEL7 Aktie	ADG3233BRJZ-REEL7 Inventar
ADG3233BRJZ-REEL7 Neu	ADG3233BRJZ-REEL7 Original	ADG3233BRJZ-REEL7 garantiert	ADG3233BRJZ-REEL7 RFQ	ADG3233BRJZ-REEL7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited