


 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: ADG3233BRM-REEL
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC SW LLT 1.65/3.6V BYPASS 8MSOP
	Datenblätter:  ADG3233BRM-REEL.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ADG3233BRM-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SW LLT 1.65/3.6V BYPASS 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	1.65 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCA	1.65 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	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

ADG3233BRM-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG3233BRM-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG3233BRM-REEL 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 ADG3233BRM-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ADG3233BRJ-REEL Analog Devices Inc. IC SW LLT 1.65/3.6V BYP SOT23-8	 ADG3233BRM Analog Devices Inc. IC SW 1.65/3.6V BYPASS 8MSOP	 ADG3241BKSZ AD ADG3241BKSZ AD	 ADG3241BKS-500RL7 AD ADG3241BKS-500RL7 AD
 ADG3233BRJZ AD AD SOT23-8	 ADG3233BRJZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SW BYPASS 1.65-3.6V SOT23-8	 ADG3233BRM-REEL7 Analog Devices Inc. IC SW LLT 1.65/3.6V BYPASS 8MSOP	 ADG3233BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH BYPASS 1.65-3.6V 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG3233BRM-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG3233BRM-REEL Datenblatt	ADG3233BRM-REEL-Datenblätter	ADG3233BRM-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG3233BRM-REEL Electronic	ADG3233BRM-REEL-Komponenten	ADG3233BRM-REEL-Verteiler	ADG3233BRM-REEL-Bild	ADG3233BRM-REEL
ADG3233BRM-REEL Preis	ADG3233BRM-REEL Hersteller	ADG3233BRM-REEL Bild	ADG3233BRM-REEL Aktie	ADG3233BRM-REEL-Teil
ADG3233BRM-REEL Neu	ADG3233BRM-REEL Original	ADG3233BRM-REEL garantiert	ADG3233BRM-REEL RFQ	ADG3233BRM-REEL Inventar
				ADG3233BRM-REEL Online bestellen

Contact us: 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