

	<h2 style="color: red;">ADM7160ACPZN3.3-R2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADM7160ACPZN3.3-R2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3.3V 0.2A 6LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADM7160ACPZN3.3-R2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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>	


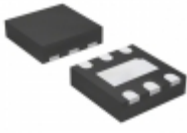
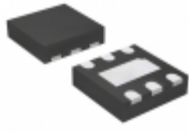
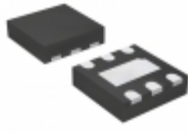

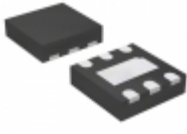
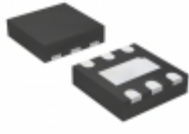

Spezifikationen

Teilenummer	ADM7160ACPZN3.3-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.2A 6LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	2.2 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 200mA
Supplier Device-Gehäuse	6-LFCSP-UD (2x2)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UDFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	220mA

ADM7160ACPZN3.3-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM7160ACPZN3.3-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM7160ACPZN3.3-R2 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 ADM7160ACPZN3.3-R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADM7160AUJZ-2.5-R2 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.5V 0.2A 5-TSOT</p>	 <p>ADM7160ACPZN1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.2A 6LFCSP</p>	 <p>ADM7160ACPZN3.3-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3.3V 0.2A 6LFCSP</p>	 <p>ADM7160ACPZN2.5-R2 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.5V 0.2A 6LFCSP</p>
 <p>ADM7155CP-02-EVALZ ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR ADM7155CP</p>	 <p>ADM7160ACPZN2.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.5V 0.2A 6LFCSP</p>	 <p>ADM7160ACPZN1.8-R2 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.2A 6LFCSP</p>	 <p>ADM7160AUJZ-1.8-R2 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.2A 5-TSOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADM7160ACPZN3.3-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADM7160ACPZN3.3-R2 Datenblatt	ADM7160ACPZN3.3-R2-Datenblätter	ADM7160ACPZN3.3-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADM7160ACPZN3.3-R2 Electronic	ADM7160ACPZN3.3-R2-Komponenten	ADM7160ACPZN3.3-R2-Verteiler	ADM7160ACPZN3.3-R2-Bild	ADM7160ACPZN3.3-R2
ADM7160ACPZN3.3-R2 Preis	ADM7160ACPZN3.3-R2 Hersteller	ADM7160ACPZN3.3-R2 Bild	ADM7160ACPZN3.3-R2 Aktie	ADM7160ACPZN3.3-R2-Teil
ADM7160ACPZN3.3-R2 Neu	ADM7160ACPZN3.3-R2 Original	ADM7160ACPZN3.3-R2 garantiert	ADM7160ACPZN3.3-R2 RFQ	ADM7160ACPZN3.3-R2 Inventar
				ADM7160ACPZN3.3-R2 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