

	<h2 style="color: #E67E22;">ADM7160ACPZN2.5-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADM7160ACPZN2.5-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.5V 0.2A 6LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADM7160ACPZN2.5-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 6703 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	



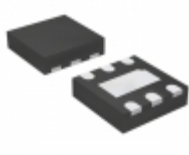

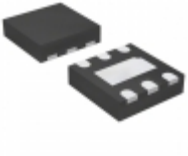
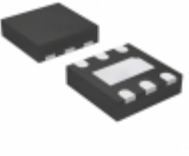
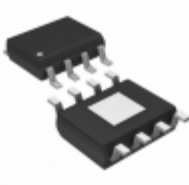
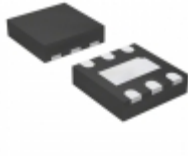
Spezifikationen

Teilenummer	ADM7160ACPZN2.5-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V 0.2A 6LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	6703 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.5V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
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
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	220mA

ADM7160ACPZN2.5-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM7160ACPZN2.5-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM7160ACPZN2.5-R7 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 ADM7160ACPZN2.5-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADM7160AUJZ-1.8-R2 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.2A 5-TSOT</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>ADM7160AUJZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.2A 5TSOT</p>
 <p>ADM7160ACPZN2.5-R2 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>ADM7155ARDZ-04-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO ADJ 0.6A 8SOIC</p>	 <p>ADM7160ACPZN3.3-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3.3V 0.2A 6LFCSP</p>

ADM7160ACPZN2.5-R7 Zugehöriges

Mehr

ADM7160ACPZN2.5-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADM7160ACPZN2.5-R7 Datenblatt	ADM7160ACPZN2.5-R7-Datenblätter	ADM7160ACPZN2.5-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7160ACPZN2.5-R7
ADM7160ACPZN2.5-R7 Electronic	ADM7160ACPZN2.5-R7-Komponenten	ADM7160ACPZN2.5-R7-Verteiler	ADM7160ACPZN2.5-R7-Bild	ADM7160ACPZN2.5-R7-Teil
ADM7160ACPZN2.5-R7 Preis	ADM7160ACPZN2.5-R7 Hersteller	ADM7160ACPZN2.5-R7 Bild	ADM7160ACPZN2.5-R7 Aktie	ADM7160ACPZN2.5-R7 Inventar
ADM7160ACPZN2.5-R7 Neu	ADM7160ACPZN2.5-R7 Original	ADM7160ACPZN2.5-R7 garantiert	ADM7160ACPZN2.5-R7 RFQ	ADM7160ACPZN2.5-R7 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