
	<h2 style="color: #e67e22;">ADP7102ARDZ-9.0-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADP7102ARDZ-9.0-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 9V 0.3A 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADP7102ARDZ-9.0-R7.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>	

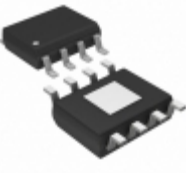
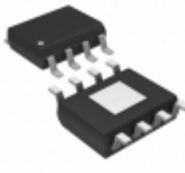
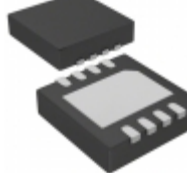
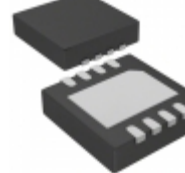
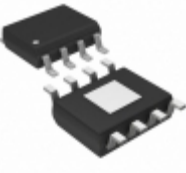
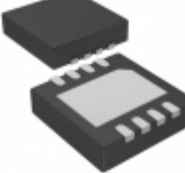
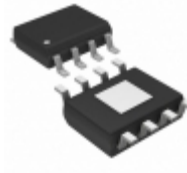
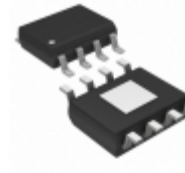
Spezifikationen

Teilenummer	ADP7102ARDZ-9.0-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 9V 0.3A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	9V
Spannung - Eingang	Up to 20V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.2V @ 300mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC-EP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA
Strom - Grenze (min)	450mA

ADP7102ARDZ-9.0-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP7102ARDZ-9.0-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP7102ARDZ-9.0-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 ADP7102ARDZ-9.0-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADP7102ARDZ-3.3-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3.3V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>ADP7102ARDZ-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO ADJ 0.3A 8SOIC</p>	 <p>ADP7104ACPZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.5A 8LFCSP</p>	 <p>ADP7104ACPZ-2.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.5V 0.5A 8LFCSP</p>
 <p>ADP7102ARDZ-2.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.5V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>ADP7104ACPZ-3.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V 0.5A 8LFCSP</p>	 <p>ADP7102ARDZ-5.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 5V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>ADP7102ARDZ-3.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V 0.3A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADP7102ARDZ-9.0-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADP7102ARDZ-9.0-R7 Datenblatt	ADP7102ARDZ-9.0-R7-Datenblätter	ADP7102ARDZ-9.0-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP7102ARDZ-9.0-R7
ADP7102ARDZ-9.0-R7 Electronic	ADP7102ARDZ-9.0-R7-Komponenten	ADP7102ARDZ-9.0-R7-Verteiler	ADP7102ARDZ-9.0-R7-Bild	ADP7102ARDZ-9.0-R7-Teil
ADP7102ARDZ-9.0-R7 Preis	ADP7102ARDZ-9.0-R7 Hersteller	ADP7102ARDZ-9.0-R7 Bild	ADP7102ARDZ-9.0-R7 Aktie	ADP7102ARDZ-9.0-R7 Inventar
ADP7102ARDZ-9.0-R7 Neu	ADP7102ARDZ-9.0-R7 Original	ADP7102ARDZ-9.0-R7 garantiert	ADP7102ARDZ-9.0-R7 RFQ	ADP7102ARDZ-9.0-R7 Online bestellen