
	<h2>ADP162ACBZ-3.2-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADP162ACBZ-3.2-R7</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO ADJ 0.15A 4WLCSP</p> <p>Datenblätter:  ADP162ACBZ-3.2-R7.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADP162ACBZ-3.2-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.15A 4WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.2V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.105V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (0.97x0.97)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	220mA

ADP162ACBZ-3.2-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP162ACBZ-3.2-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP162ACBZ-3.2-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 ADP162ACBZ-3.2-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADP162ACBZ-2.1-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.1V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP162ACBZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP162AUJZ-1.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.5V 0.15A TSOT23-5</p>	 <p>ADP162ACBZ-2.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.8V 0.15A 4WLCSP</p>
 <p>ADP162ACBZ-3.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP162ACBZ-2.3-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.3V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP162AUJZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.15A TSOT23-5</p>	 <p>ADP162ACBZ-4.2-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 4.2V 0.15A 4WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADP162ACBZ-3.2-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADP162ACBZ-3.2-R7 Datenblatt	ADP162ACBZ-3.2-R7-Datenblätter	ADP162ACBZ-3.2-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADP162ACBZ-3.2-R7 Electronic	ADP162ACBZ-3.2-R7-Komponenten	ADP162ACBZ-3.2-R7-Verteiler	ADP162ACBZ-3.2-R7-Bild	ADP162ACBZ-3.2-R7
ADP162ACBZ-3.2-R7 Preis	ADP162ACBZ-3.2-R7 Hersteller	ADP162ACBZ-3.2-R7 Bild	ADP162ACBZ-3.2-R7 Aktie	ADP162ACBZ-3.2-R7-Teil
ADP162ACBZ-3.2-R7 Neu	ADP162ACBZ-3.2-R7 Original	ADP162ACBZ-3.2-R7 garantiert	ADP162ACBZ-3.2-R7 RFQ	ADP162ACBZ-3.2-R7 Inventar
				ADP162ACBZ-3.2-R7 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