



Image may be representation.
See specs for product details.

ADP1711AUJZ-3.3-R7

Hersteller-Teilenummer:	ADP1711AUJZ-3.3-R7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V 0.15A TSOT23-5
Datenblätter:	ADP1711AUJZ-3.3-R7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 56067 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ADP1711AUJZ-3.3-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.15A TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	56067 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-5
Spannung - Ausgabe	3.3V
Strom - Ausgabe	150mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 150mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	180mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ADP1711AUJZ-3.3-R7 ist neu im Original, Suche ADP1711AUJZ-3.3-R7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ADP1711AUJZ-3.3-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ADP1711AUJZ-3.3-R7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ADP1711AUJZ-2.5 AD ADP1711AUJZ-2.5 AD	 ADP1711AUJZ-3.3-R71 AD ADP1711AUJZ-3.3-R71 AD	 ADP1712-3.3-EVALZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADP1712-3.3	 ADP1711AUJZ-3.3 AD ADP1711AUJZ-3.3 AD
 ADP1711AUJZ-3.0-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LDO 3V 0.15A TSOT23-5	 ADP1711AUJZ-1.8-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LDO 1.8V 0.15A TSOT23-5	 ADP1711AUJZ-3.3-REEL7 AD ADP1711AUJZ-3.3-REEL7 AD	 ADP1711AUJZ-2.5-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LDO 2.5V 0.15A TSOT23-5

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| ADP170AUJZ-1.8-R7 | ADP170AUJZ-2.5 | ADP170AUJZ-2.5-R7 | ADP170AUJZ-2.8-R7 | ADP1710AUJZ-1.0-R7 |
| ADP1710AUJZ-1.10 | ADP1710AUJZ-1.2-R7 | ADP1710AUJZ-1.3-R7 | ADP1710AUJZ-1.5-R7 | ADP1710AUJZ-1.8-R7 |
| ADP1710AUJZ-2.5-R7 | ADP1710AUJZ-3.0-R7 | ADP1710AUJZ-3.3-R7 | ADP1710AUJZ-R7 | ADP1710AUJZ-R71 |
| ADP1711AUJZ-0.75 | ADP1711AUJZ-0.75-R7 | ADP1711AUJZ-0.9 | ADP1711AUJZ-1.2-R7 | ADP1711AUJZ-1.3-R7 |
| ADP1711AUJZ-1.5-R7 | ADP1711AUJZ-1.8-R7 | ADP1711AUJZ-2.5-R7 | ADP1711AUJZ-3.0-R7 | ADP1711AUJZ-3.3 |
| ADP1711AUJZ-3.3-R71 | ADP1711AUJZ-3.3-REEL7 | ADP1711AUJZ-3.3-RL7 | ADP1712AUJZ-0.75R7 | ADP1712AUJZ-0.8-R7 |
| ADP1712AUJZ-1.2-R7 | ADP1712AUJZ-1.8-R7 | ADP1712AUJZ-2.5-R7 | ADP1712AUJZ-3.0-R7 | ADP1712AUJZ-3.3-R7 |
| ADP1712AUJZ-3.3-REEL7 | ADP1712AUJZ-R7 | ADP1712AUJZ-R71 | ADP1713AUJZ-0.85 | ADP1713AUJZ-0.9 |
| ADP1713AUJZ-1.05 | ADP1713AUJZ-1.05R7 | ADP1713AUJZ-1.2 | ADP1713AUJZ-1.2-R7 | ADP1713AUJZ-1.3-R7 |
| ADP1713AUJZ-1.8-R7 | ADP1713AUJZ-1.8-R71 | ADP1713AUJZ-2.5 | ADP1713AUJZ-2.5-R7 | ADP1713AUJZ-2.5-R71 |

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