

	ADP160AUJZ-2.7-R7	
	Hersteller-Teilenummer:	ADP160AUJZ-2.7-R7
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.7V 0.15A TSOT23-5	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3397 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	ADP160AUJZ-2.7-R7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 2.7V 0.15A TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	3397 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.7V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.12V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-5
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	220mA

Sie können auch interessiert

sein:

 ADP160AUJZ-2.5-R7 N/A IC REG LDO 2.5V 0.15A TSOT23-5	 ADP160AUJZ-3.3-R N/A	 ADP160AUJZ-2.3-R7 N/A IC REG LDO 2.3V 0.15A TSOT23-5	 ADP160AUJZ-2.8-R7 N/A IC REG LDO 2.8V 0.15A TSOT23-5
 ADP160AUJZ-1.5-R7 N/A IC REG LDO 1.5V 0.15A TSOT23-5	 ADP160AUJZ-3.0-R7 N/A IC REG LDO 3V 0.15A TSOT23-5	 ADP160AUJZ-3.3-R7 N/A IC REG LDO 3.3V 0.15A TSOT23-5	 ADP160AUJZ-1.8-R7 N/A IC REG LDO 1.8V 0.15A TSOT23-5

ADP160AUJZ-2.7-R7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADP160AUJZ-2.7-R7 Datenblatt	ADP160AUJZ-2.7-R7-Datenblätter	ADP160AUJZ-2.7-R7 PDF	ADP160AUJZ-2.7-R7
ADP160AUJZ-2.7-R7 Electronic	ADP160AUJZ-2.7-R7-Komponenten	ADP160AUJZ-2.7-R7-Verteiler	ADP160AUJZ-2.7-R7-Bild	ADP160AUJZ-2.7-R7-Teil
ADP160AUJZ-2.7-R7 Preis	ADP160AUJZ-2.7-R7 Hersteller	ADP160AUJZ-2.7-R7 Bild	ADP160AUJZ-2.7-R7 Aktie	ADP160AUJZ-2.7-R7 Inventar
ADP160AUJZ-2.7-R7 Neu	ADP160AUJZ-2.7-R7 Original	ADP160AUJZ-2.7-R7 garantiert	ADP160AUJZ-2.7-R7 RFQ	ADP160AUJZ-2.7-R7 Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited