
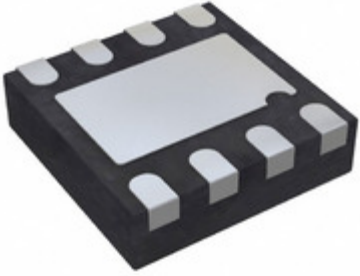
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	ADP222ACPZ-1833-R7
	Hersteller-Teilenummer: ADP222ACPZ-1833-R7 <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.8V/3.3V 0.3A 8LFCSP <hr/> Datenblätter:  ADP222ACPZ-1833-R7.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 367 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ADP222ACPZ-1833-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V/3.3V 0.3A 8LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	367 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V, 3.3V
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-, 0.17V @ 300mA
Supplier Device-Gehäuse	8-LFCSP-UD (2x2)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA
Strom - Grenze (min)	340mA

ADP222ACPZ-1833-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP222ACPZ-1833-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP222ACPZ-1833-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 ADP222ACPZ-1833-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

ADP222ACPZ-1533-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.5V/3.3V 0.3A 8LFCSP	ADP222ACPZ-1528-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.5V/2.8V 0.3A 8LFCSP	ADP222ACPZ-1815-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V/1.5V 0.3A 8LFCSP	ADP222ACPZ-1827-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V/2.7V 0.3A 8LFCSP
ADP222ACPZ-2827-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.8V/2.7V 0.3A 8LFCSP	ADP222ACPZ-3325-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3.3V/2.5V 0.3A 8LFCSP	ADP222ACPZ-1825-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V/2.5V 0.3A 8LFCSP	ADP222ACPZ-2725-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.7V/2.5V 0.3A 8LFCSP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADP222ACPZ-1833-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADP222ACPZ-1833-R7 Datenblatt	ADP222ACPZ-1833-R7-Datenblätter	ADP222ACPZ-1833-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADP222ACPZ-1833-R7 Electronic	ADP222ACPZ-1833-R7-Komponenten	ADP222ACPZ-1833-R7-Verteiler	ADP222ACPZ-1833-R7-Bild	ADP222ACPZ-1833-R7
ADP222ACPZ-1833-R7 Preis	ADP222ACPZ-1833-R7 Hersteller	ADP222ACPZ-1833-R7 Bild	ADP222ACPZ-1833-R7 Aktie	ADP222ACPZ-1833-R7-Teil
ADP222ACPZ-1833-R7 Neu	ADP222ACPZ-1833-R7 Original	ADP222ACPZ-1833-R7 garantiert	ADP222ACPZ-1833-R7 RFQ	ADP222ACPZ-1833-R7 Inventar
				ADP222ACPZ-1833-R7 Online bestellen