
	<h2 style="color: #E67E22;">ADP166ACBZ-3.3-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADP166ACBZ-3.3-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 3.3V 0.15A 4WLCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADP166ACBZ-3.3-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>	



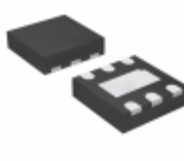
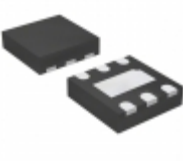
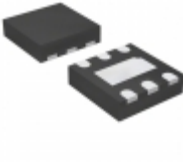


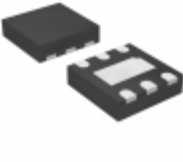
Spezifikationen

Teilenummer	ADP166ACBZ-3.3-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.15A 4WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.12V @ 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)	215mA

ADP166ACBZ-3.3-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP166ACBZ-3.3-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP166ACBZ-3.3-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 ADP166ACBZ-3.3-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADP166ACBZ-2.3-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.3V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP166ACBZ-3.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP166ACPZN-3.3-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3.3V 0.15A 6LFCSP</p>	 <p>ADP166ACPZN-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.15A 6LFCSP</p>
 <p>ADP166ACPZN-3.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V 0.15A 6LFCSP</p>	 <p>ADP166ACBZ-2.2-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.2V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP166ACBZ-2.85-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.85V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP166ACPZN-1.2-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.2V 0.15A 6LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADP166ACBZ-3.3-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADP166ACBZ-3.3-R7 Datenblatt	ADP166ACBZ-3.3-R7-Datenblätter	ADP166ACBZ-3.3-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP166ACBZ-3.3-R7
ADP166ACBZ-3.3-R7 Electronic	ADP166ACBZ-3.3-R7-Komponenten	ADP166ACBZ-3.3-R7-Verteiler	ADP166ACBZ-3.3-R7-Bild	ADP166ACBZ-3.3-R7-Teil
ADP166ACBZ-3.3-R7 Preis	ADP166ACBZ-3.3-R7 Hersteller	ADP166ACBZ-3.3-R7 Bild	ADP166ACBZ-3.3-R7 Aktie	ADP166ACBZ-3.3-R7 Inventar
ADP166ACBZ-3.3-R7 Neu	ADP166ACBZ-3.3-R7 Original	ADP166ACBZ-3.3-R7 garantiert	ADP166ACBZ-3.3-R7 RFQ	ADP166ACBZ-3.3-R7 Online bestellen