	<h2 style="color: #e67e22;">ADP160ACBZ-2.8-R7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADP160ACBZ-2.8-R7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.8V 0.15A 4WLCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ADP160ACBZ-2.8-R7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ADP160ACBZ-2.8-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V 0.15A 4WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.8V
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

ADP160ACBZ-2.8-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP160ACBZ-2.8-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP160ACBZ-2.8-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 ADP160ACBZ-2.8-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADP160ACBZ-2.75-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.75V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP160ACBZ-4.2-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 4.2V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP160ACBZ-2.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.5V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP160AUJZ-1.2-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.2V 0.15A TSOT23-5</p>
 <p>ADP160ACBZ-2.85-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.85V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP160ACBZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP160ACBZ-2.1-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.1V 0.15A 4WLCSP</p>	 <p>ADP160ACBZ-3.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V 0.15A 4WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADP160ACBZ-2.8-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADP160ACBZ-2.8-R7 Datenblatt	ADP160ACBZ-2.8-R7-Datenblätter	ADP160ACBZ-2.8-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP160ACBZ-2.8-R7
ADP160ACBZ-2.8-R7 Electronic	ADP160ACBZ-2.8-R7-Komponenten	ADP160ACBZ-2.8-R7-Verteiler	ADP160ACBZ-2.8-R7-Bild	ADP160ACBZ-2.8-R7-Teil
ADP160ACBZ-2.8-R7 Preis	ADP160ACBZ-2.8-R7 Hersteller	ADP160ACBZ-2.8-R7 Bild	ADP160ACBZ-2.8-R7 Aktie	ADP160ACBZ-2.8-R7 Inventar
ADP160ACBZ-2.8-R7 Neu	ADP160ACBZ-2.8-R7 Original	ADP160ACBZ-2.8-R7 garantiert	ADP160ACBZ-2.8-R7 RFQ	ADP160ACBZ-2.8-R7 Online bestellen