









	<h2 style="color: red;">ADP1716ARMZ-3.3-R7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADP1716ARMZ-3.3-R7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V 0.5A 8MSOP
Datenblätter:	 ADP1716ARMZ-3.3-R7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ADP1716ARMZ-3.3-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.5A 8MSOP
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)	0.25V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	550mA

ADP1716ARMZ-3.3-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP1716ARMZ-3.3-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP1716ARMZ-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 ADP1716ARMZ-3.3-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADP1716ARMZ-3.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 3V 0.5A 8MSOP</p>	 <p>ADP1716ARMZ-1.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.5V 0.5A 8MSOP</p>	 <p>ADP172 AD ADP172 AD</p>	 <p>ADP171AUJZ-RELL7 AD ADP171AUJZ-RELL7 AD</p>
 <p>ADP1720-3.3-EVALZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADP1720-3.3</p>	 <p>ADP1716ARMZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 0.5A 8MSOP</p>	 <p>ADP1716ARMZ-2.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 2.5V 0.5A 8MSOP</p>	 <p>ADP171AUJZ AD AD SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADP1716ARMZ-3.3-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADP1716ARMZ-3.3-R7 Datenblatt	ADP1716ARMZ-3.3-R7-Datenblätter	ADP1716ARMZ-3.3-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADP1716ARMZ-3.3-R7 Electronic	ADP1716ARMZ-3.3-R7-Komponenten	ADP1716ARMZ-3.3-R7-Verteiler	ADP1716ARMZ-3.3-R7-Bild	ADP1716ARMZ-3.3-R7
ADP1716ARMZ-3.3-R7 Preis	ADP1716ARMZ-3.3-R7 Hersteller	ADP1716ARMZ-3.3-R7 Bild	ADP1716ARMZ-3.3-R7 Aktie	ADP1716ARMZ-3.3-R7-Teil
ADP1716ARMZ-3.3-R7 Neu	ADP1716ARMZ-3.3-R7 Original	ADP1716ARMZ-3.3-R7 garantiert	ADP1716ARMZ-3.3-R7 RFQ	ADP1716ARMZ-3.3-R7 Inventar
				ADP1716ARMZ-3.3-R7 Online bestellen