





ADI (Analog Devices, Inc.)

ADP1753ACPZ-R7

Teilenummer:	ADP1753ACPZ-R7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC REG LIN POS ADJ 800MA 16LFCSP
Datenblätter:	 ADP1753ACPZ-R7.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ADP1753ACPZ-R7

TEILENUMMER	ADP1753ACPZ-R7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC REG LIN POS ADJ 800MA 16LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 ADP1753ACPZ-R7.pdf
SPANNUNGSABFALL (MAX)	0.14V @ 800mA
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	0.75V
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	3.3V
SPANNUNG - EINGANG (MAX)	3.6V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-LFCSP-WQ (4x4)
SERIE	-
SCHUTZFUNKTIONEN	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
VERPACKUNG	Original-Reel®
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-WQFN Exposed Pad, CSP
PSRR	65dB ~ 51dB (1kHz ~ 100kHz)
AUSGABETYP	Adjustable
AUSGANGSKONFIGURATION	Positive
ANDERE NAMEN	ADP1753ACPZ-R7DKR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER REGLER	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	9 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0.75 V ~ 3 V 800mA 16-LFCSP-WQ (4x4)
STROM - VERSORGUNG (MAX)	1.2mA
AKTUELL - RUHIG (IQ)	800µA
STROM - AUSGABE	800mA
KONTROLLFUNKTIONEN	Enable, Power Good, Soft Start
BASISTEILENUMMER	ADP1753

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1753ACPZ-R7	ADP1753ACPZ-R7-Verteiler	ADP1753ACPZ-R7 Lieferant
ADP1753ACPZ-R7 Preis	ADP1753ACPZ-R7 Bilder	ADP1753ACPZ-R7-Bild
ADP1753ACPZ-R7 PDF-Datenblatt	ADP1753ACPZ-R7 Datenblatt herunterladen	ADP1753ACPZ-R7-Datenblatt
ADP1753ACPZ-R7 Aktie	Kaufen Sie ADP1753ACPZ-R7	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1753ACPZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1753ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1753ACPZ-R7	AD ADP1753ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1753ACPZ-R7
Analog Devices Inc. ADP1753ACPZ-R7	Analog Devices, Inc. ADP1753ACPZ-R7	

Verwandte Produkte

 <p>ADP1754-1.5-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL AD1754 1.5V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP1752ACPZ-1.1-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1.1V 800MA 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP1754ACPZ-1.2-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1.2V 1.2A 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP1752ACPZ-1.0-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1V 800MA 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP1754ACPZ-1.0-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1V 1.2A 16LFCSP Auf Lager: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP1754ACPZ-1.5-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 1.2A 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP1752ACPZ-1.5-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 800MA 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP1752ACPZ-2.5-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 800MA 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP1752ACPZ-1.2-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1.2V 800MA 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP1752ACPZ-1.8-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 800MA 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP1754ACPZ-0.75R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 0.75V 1.2A 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP1754ACPZ-1.1-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG LINEAR 1.1V 1.2A 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>