



ADP1875ARQZ-0.3-R7

Hersteller Teilenummer:	ADP1875ARQZ-0.3-R7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP
Datenblätter:	ADP1875ARQZ-0.3-R7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADP1875ARQZ-0.3-R7 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie ADP1875ARQZ-0.3-R7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADP1875ARQZ-0.3-R7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADP1875ARQZ-0.3-R7: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ADP1875ARQZ-0.3-R7

Teilenummer	ADP1875ARQZ-0.3-R7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADP1875	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QSOP
Ausgabetypp	Transistor Driver	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz	Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.95 V ~ 20 V
Topologie	Buck	Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start, Tracking
Ausgangsphasen	1	Duty Cycle (Max)	84%
Synchrongleichrichter	Yes	Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-	Andere Namen	ADP1875ARQZ-0.3-R7TR ADP1875ARQZ03R7
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADP1875ARQZ-0.3-R7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1875ARQZ-0.3-R7	ADP1875ARQZ-0.3-R7-Teil	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Preis	ADP1875ARQZ-0.3-R7-Vertriebspartner
ADP1875ARQZ-0.3-R7 Technisch	ADP1875ARQZ-0.3-R7-Bestand	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Inventar	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Lieferant
ADP1875ARQZ-0.3-R7 Online-Bestellung	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Anfrage	ADP1875ARQZ-0.3-R7-Bild	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Bild
ADP1875ARQZ-0.3-R7 pdf	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Datenblatt	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Datenblatt	ADP1875ARQZ-0.3-R7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADP1875ARQZ-0.3-R7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1875ARQZ-0.3-R7	AD ADP1875ARQZ-0.3-R7
	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1875ARQZ-0.3-R7	Analog Devices Inc. ADP1875ARQZ-0.3-R7	Analog Devices, Inc. ADP1875ARQZ-0.3-R7

Sie können auch interessiert sein:

<p>ADP190ACBZ Beschreibung: ADP190ACBZ AD WLCSP-4 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP190ACBZ-R7 Beschreibung: IC CTRLR HIGH SIDE PWR SW 4WLCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 138300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1870ARMZ-0.6-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1872ARMZ-1.0-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1853ACPZ Beschreibung: ADP1853ACPZ AD LFCSP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1877 Beschreibung: ADP1877 AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1871ACPZ-0.6-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1876ACPZ-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1853ACPZ-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 20LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1851BCPZ Beschreibung: ADP1851BCPZ AD QFN-16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1870ARMZ-0.6 Beschreibung: ADP1870ARMZ-0.6 ADI MSOP10 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1877X2 Beschreibung: ADP1877X2 AD QFN32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1878ACPZ-0.3-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 14LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1877ACPZ Beschreibung: ADP1877ACPZ AD QFN32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 61800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1879ACPZ-0.3-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 14LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1864AUJZ-REEL7 Beschreibung: ADP1864AUJZ-REEL7 ADI TSOT-6 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1864AUJ-R7 Beschreibung: ADP1864AUJ-R7 AD TSOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1877ACPZ-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 39400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1876ACPZ Beschreibung: ADP1876ACPZ ADI QFN32 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1876ACPZ-R7(X) Beschreibung: ADP1876ACPZ-R7(X) AD QFN32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1902 Beschreibung: ADP1902 PANASONIC DIP-6 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1870ACPZ-0.3-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1878ACPZ-0.6 Beschreibung: ADP1878ACPZ-0.6 AD LFCSP-14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1879ACPZ-0.3 Beschreibung: ADP1879ACPZ-0.3 AD LFCSP-14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1872ARMZ-0.3-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1864AUJZ Beschreibung: ADP1864AUJZ AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1874ARQZ-0.3-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADP1871ACPZ-0.3-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1878ACPZ-0.3 Beschreibung: ADP1878ACPZ-0.3 AD LFCSP-14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADP1864AUJZ-R7 Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 42500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong