



ADE7757ARNZ

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | ADE7757ARNZ |
| Hersteller / Marke | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC |
| Datenblätter: | ADE7757ARNZ.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADE7757ARNZ 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie ADE7757ARNZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADE7757ARNZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADE7757ARNZ: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ADE7757ARNZ

| | | | |
|---------------------------|----------------------------------|---|---|
| Teilenummer | ADE7757ARNZ | Hersteller / Marke | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Serie | - | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Basisteilenummer | ADE7757 | Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Verpackung | Tube | Befestigungsart | Surface Mount |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| detaillierte Beschreibung | Single Phase Meter IC 16-SOIC | Strom - Versorgung | 5mA |
| Spannungsversorgung | 4.75V ~ 5.25V | Eingangsimpedanz | 320 kOhm |
| Messfehler | 0.1% | Spannung - E / A-Hoch | 2.4V, 4V, 4.5V |
| Spannung - E / A-Low | 0.5V, 0.8V | Zählertyp | Single Phase |
| Bestandsmenge | 5000 pcs Stock | Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Energy Messung |
| Beschreibung | IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In ADE7757ARNZ enthaltene Keywords

| | | | |
|---|---|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7757ARNZ | ADE7757ARNZ-Teil | ADE7757ARNZ Preis | ADE7757ARNZ-Vertriebspartner |
| ADE7757ARNZ Technisch | ADE7757ARNZ-Bestand | ADE7757ARNZ Inventar | ADE7757ARNZ Lieferant |
| ADE7757ARNZ Online-Bestellung | ADE7757ARNZ Anfrage | ADE7757ARNZ-Bild | ADE7757ARNZ Bild |
| ADE7757ARNZ.pdf | ADE7757ARNZ Datenblatt | ADE7757ARNZ Datenblatt | ADE7757ARNZ pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das ADE7757ARNZ-Datenblatt herunter | ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7757ARNZ | AD ADE7757ARNZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7757ARNZ | Analog Devices Inc. ADE7757ARNZ | Analog Devices, Inc. ADE7757ARNZ | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|--|--|
| <p>ADE7816ACPZ-RL Beschreibung: IC ENERGY METERING 40LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7755ARS Beschreibung: ADE7755ARS AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 22300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7755ARSRL Beschreibung: ADE7755ARSRL AD SSOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7758ARWZ Beschreibung: IC ENERGY METERING 3PHASE 24SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7768ARZ Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7759ARSZ Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7761AARS Beschreibung: ADE7761AARS AD SSOP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7759ARS Beschreibung: ADE7759ARS AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7763ARSZ Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7763ARSZRL Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7756BRS Beschreibung: ADE7756BRS AD SSOP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7755AN Beschreibung: ADE7755AN AD DIP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7754ARZ Beschreibung: IC ENERGY METERING 3PHASE 24SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7816XCPZ Beschreibung: ADE7816XCPZ AD LFCSP40 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7756ARS Beschreibung: ADE7756ARS AD SSOP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7755ARS-RL Beschreibung: ADE7755ARS-RL AD SSOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7756ARSZ Beschreibung: ADE7756ARSZ AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7761BARSZ Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7755ARSZRL Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 24SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7755AARSZ Beschreibung: ADE7755AARSZ AD SSOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 13700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7754AR Beschreibung: ADE7754AR ADI SOP-24 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7758ARW Beschreibung: ADE7758ARW AD SOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7758ARWZ Beschreibung: ADE7758ARWZ ADI SOP24 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7755ARSZ Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 24SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 27900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7755ARSE Beschreibung: ADE7755ARSE AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7758ARWZRL Beschreibung: IC ENERGY METERING 3PHASE 24SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7761AARS-RL Beschreibung: ADE7761AARS-RL AD SSOP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ADE7816ACPZ Beschreibung: IC POWER METER 3 PHASE 40LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7753ARSZRL Beschreibung: IC ENERGY METERING 1PHASE 20SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ADE7755AARS Beschreibung: ADE7755AARS AD SOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 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