



OPA827AIDGKR

| | |
|---|---|
| Hersteller Teilenummer: | OPA827AIDGKR |
| Hersteller / Marke | N/A |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP JFET 22MHZ 8VSSOP |
| Datenblätter: | |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

OPA827AIDGKR 100% New Original 6500 Stk. Auf Lager, finden OPA827AIDGKR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen OPA827AIDGKR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage OPA827AIDGKR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von OPA827AIDGKR

| | | | |
|--|--|---|-----------------------------------|
| Teilenummer | OPA827AIDGKR | Hersteller / Marke | N/A |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 8 V ~ 36 V, ±4 V ~ 18 V | Spannung - Eingangs-Offset | 75µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-VSSOP | Slew Rate | 28 V/µs |
| Serie | - | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) | Ausgabetypp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C | Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 2 (1 Year) |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 22MHz | detaillierte Beschreibung | J-FET Amplifier 1 Circuit 8-VSSOP |
| Strom - Versorgung | 4.8mA | Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - Eingangsruhe | 15pA | Basisteilenummer | OPA827 |
| Verstärkertyp | J-FET | Bestandsmenge | 6500 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte Schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer | Beschreibung | IC OPAMP JFET 22MHZ 8VSSOP |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In OPA827AIDGKR enthaltene Keywords

| | | | |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| OPA827AIDGKR | OPA827AIDGKR-Teil | OPA827AIDGKR Preis | OPA827AIDGKR-Verteiler |
| OPA827AIDGKR Technisch | OPA827AIDGKR Aktie | OPA827AIDGKR-Inventar | OPA827AIDGKR Lieferant |
| OPA827AIDGKR Online Bestellung | OPA827AIDGKR-Anfrage | OPA827AIDGKR-Bild | OPA827AIDGKR Bild |
| OPA827AIDGKR pdf | OPA827AIDGKR Datenblatt | OPA827AIDGKR Datenblatt | OPA827AIDGKR pdf Datenblatt |
| Laden Sie das OPA827AIDGKR-Datenblatt herunter | Hersteller | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|---|--|
| <p>OPA830IDBVR Beschreibung: IC OPAMP VFB 110MHZ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 24700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA77EZ Beschreibung: OPA77EZ BB CDIP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA832IDBVT Beschreibung: IC VIDEO BUFFER AMP LP SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA832IDBVR Beschreibung: IC VIDEO BUFFER AMP LP SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA830IDBV Beschreibung: OPA830IDBV TI SOT23-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA820S Beschreibung: OPA820S TI DIESALE Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA830IDR Beschreibung: IC OPAMP VFB 110MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA820IDBVRG4 Beschreibung: IC OPAMP VFB 280MHZ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA77YZ Beschreibung: OPA77YZ BB CDIP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA830TDBVREP Beschreibung: IC OP AMP VFB 110MHZ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA77FJ Beschreibung: OPA77FJ BB CAN8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2797 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA830IDBVT Beschreibung: IC OPAMP VFB 110MHZ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA830ID Beschreibung: IC OPAMP VFB 110MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA820IDR Beschreibung: IC OPAMP VFB 280MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2862 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA830 Beschreibung: OPA830 TexasIns SOP-8 Hersteller: TexasIns Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA820IDBVT Beschreibung: IC OPAMP VFB 280MHZ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2758 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA77FZ Beschreibung: OPA77FZ BB CDIP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2731 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA827IDR Beschreibung: OPA827IDR TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA77CZ/883 Beschreibung: OPA77CZ/883 BB CDIP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2844 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA827AID Beschreibung: IC OPAMP JFET 22MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA77GP Beschreibung: OPA77GP TI 最大订 DIP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 37500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA820ID Beschreibung: IC OPAMP VFB 280MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2618 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA827AIDR Beschreibung: IC OPAMP JFET 22MHZ 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA832AIDR Beschreibung: OPA832AIDR Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA830AIDR Beschreibung: OPA830AIDR Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA77EP Beschreibung: OPA77EP BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA77FP Beschreibung: OPA77FP BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>OPA820IDBVR Beschreibung: IC OPAMP VFB 280MHZ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA832IDR Beschreibung: IC VIDEO BUFFER AMP LP 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>OPA830IDBVRG4 Beschreibung: IC OPAMP VFB 110MHZ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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 Gebiete, Hongkong