

IMAGE NOT AVAILABLE



TL4051AIDCKR

| | |
|---|--|
| Hersteller Teilenummer: | TL4051AIDCKR |
| Hersteller / Marke | N/A |
| Teil der Beschreibung: | IC VREF SHUNT ADJ SC70 |
| Datenblätter: | |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 14800 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TL4051AIDCKR 100% New Original 14800 Stk. Auf Lager, finden TL4051AIDCKR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TL4051AIDCKR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TL4051AIDCKR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TL4051AIDCKR

| | | | |
|---|------------------------|---------------------------------|--|
| Teilenummer | TL4051AIDCKR | Hersteller / Marke | N/A |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1.212V | Spannung - Ausgabe (max) | 10V |
| Spannung - Eingang | - | Toleranz | ±0.1% |
| Temperaturkoeffizient | 50ppm/°C | Supplier Device-Gehäuse | SC-70-5 |
| Serie | - | Referenztyp | Shunt |
| Verpackung | Cut Tape (CT) | Verpackung / Gehäuse | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353 |
| Ausgabebetyp | Adjustable | Andere Namen | 296-22720-1 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) | Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 20µVrms |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | - | Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) | detaillierte Beschreibung | Shunt Voltage Reference IC 10V ±0.1% 12mA SC-70-5 |
| Strom - Versorgung | - | Strom - Ausgabe | 12mA |
| Strom - Kathode | 65µA | Basisteilenummer | TL4051A |
| Bestandsmenge | 14800 pcs Stock | Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungs-Referenz |
| Beschreibung | IC VREF SHUNT ADJ SC70 | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In TL4051AIDCKR enthaltene Keywords

| | | | |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| TL4051AIDCKR | TL4051AIDCKR-Teil | TL4051AIDCKR Preis | TL4051AIDCKR-Verteiler |
| TL4051AIDCKR Technisch | TL4051AIDCKR Aktie | TL4051AIDCKR-Inventar | TL4051AIDCKR Lieferant |
| TL4051AIDCKR Online Bestellung | TL4051AIDCKR-Anfrage | TL4051AIDCKR-Bild | TL4051AIDCKR Bild |
| TL4051AIDCKR pdf | TL4051AIDCKR Datenblatt | TL4051AIDCKR Datenblatt | TL4051AIDCKR pdf Datenblatt |
| Laden Sie das TL4051AIDCKR-Datenblatt herunter | Hersteller | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|---|---|
| TL4051B12QDBZRG4 Beschreibung: TL4051B12QDBZRG4 TI SOT23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051BQDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051B12IDBZRG4 Beschreibung: TL4051B12IDBZRG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4051AQDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 30700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4050C50QDBZRQ1 Beschreibung: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051A12IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4051BQDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051A12QDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051A12IDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4051B12QDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051BIDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051B12IDCKRG4 Beschreibung: TL4051B12IDCKRG4 TI SC70-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4051AIDBZT Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051AQDBZRG4 Beschreibung: TL4051AQDBZRG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051B12IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4051B12QDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051AIDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051A12IDBZRG4 Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4051A12QDBZRG4 Beschreibung: TL4051A12QDBZRG4 TI SOT23-3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4050C41QDBZRG4 Beschreibung: TL4050C41QDBZRG4 TI SOT23-3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051AIDBZRG4 Beschreibung: TL4051AIDBZRG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4050C50IDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 5V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4050C50QDBZRG4 Beschreibung: TL4050C50QDBZRG4 TI SOT23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051AQDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4050C50IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4050C41QDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 4.096V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051BIDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| TL4051B12IDBZTG4 Beschreibung: TL4051B12IDBZTG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051BIDBZRG4 Beschreibung: TL4051BIDBZRG4 TI SOT23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | TL4051A12QDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |



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