



BD2055AFJ-E2

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | BD2055AFJ-E2 |
| Hersteller / Marke | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | IC SWITCH HIGH SIDE 1CH SOP-J8 |
| Datenblätter: | BD2055AFJ-E2(1).pdf BD2055AFJ-E2(2).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BD2055AFJ-E2 100% Neu Original 9200 pcs auf Lager, Finden Sie BD2055AFJ-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BD2055AFJ-E2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BD2055AFJ-E2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BD2055AFJ-E2

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|
| Teilenummer | BD2055AFJ-E2 | Hersteller / Marke | LAPIS Semiconductor |
| Serie | - | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Basisteilenummer | BD20*5A | Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Verpackung | Original-Reel® | Supplier Device-Gehäuse | 8-SOP-J |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) | Eingabetyp | Non-Inverting |
| Ausgabetyp | N-Channel | Eigenschaften | Status Flag |
| Schnittstelle | On/Off | Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | High Side | Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | Not Required | Fehlerschutz | Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse Current, UVLO |
| Rds On (Typ) | 80 mOhm | Spannung - Last | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Strom - Ausgabe (max) | 250mA | Schaltertyp | USB Switch |
| Andere Namen | BD2055AFJ-E2DKR | Bestandsmenge | 9200 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Netzschalter, Treiber laden | Beschreibung | IC SWITCH HIGH SIDE 1CH SOP-J8 |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In BD2055AFJ-E2 enthaltene Keywords

| | | | |
|--|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| LAPIS Semiconductor BD2055AFJ-E2 | BD2055AFJ-E2-Teil | BD2055AFJ-E2 Preis | BD2055AFJ-E2-Vertriebspartner |
| BD2055AFJ-E2 Technisch | BD2055AFJ-E2-Bestand | BD2055AFJ-E2 Inventar | BD2055AFJ-E2 Lieferant |
| BD2055AFJ-E2 Online-Bestellung | BD2055AFJ-E2 Anfrage | BD2055AFJ-E2-Bild | BD2055AFJ-E2 Bild |
| BD2055AFJ-E2 pdf | BD2055AFJ-E2 Datenblatt | BD2055AFJ-E2 Datenblatt | BD2055AFJ-E2 pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das BD2055AFJ-E2-Datenblatt herunter | LAPIS Semiconductor Hersteller | LAPIS Semiconductor BD2055AFJ-E2 | Kionix Inc. BD2055AFJ-E2 |
| Rohm Semiconductor BD2055AFJ-E2 | | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|---|---|
| <p>BD2041AFJ-E2 SOP8 Beschreibung: BD2041AFJ-E2 SOP8 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2051AFJ-E2 Beschreibung: IC SWITCH HIGH SIDE 1CH SOP-J8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2061AFJ-E2 Beschreibung: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH SOP-J8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>BD2052AFJ-E2 Beschreibung: IC SWITCH HIGH SIDE 2CH SOP-J8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2052AFJ-HVE2 Beschreibung: BD2052AFJ-HVE2 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2224G-TR Beschreibung: IC PWR SWITCH HI SIDE 0A 5-SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD2012-20L0820-V2T/LF Beschreibung: BD2012-20L0820-V2TLF ACX 0805 Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2200GUL-E2 Beschreibung: IC LOAD SWITCH PORTABLE 50VCSP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2220G-TR Beschreibung: IC PWR SWITCH HI SIDE 0A 5-SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD204F Beschreibung: BD204F FSC TO-220F Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 80700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD2012-20L0820T/LF Beschreibung: BD2012-20L0820T/LF ACX SMD Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD204. Beschreibung: BD204. NXP TO-220 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 58700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>BD2065AFJ-HVE2 Beschreibung: BD2065AFJ-HVE2 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2045AFJ-E2 Beschreibung: IC SWITCH HIGH SIDE 1CH SOP-J8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2204GUL-E2 Beschreibung: IC HIGH SIDE SWITCH SD VCS50L1 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>BD2051AFJ-E2 SOP8 Beschreibung: BD2051AFJ-E2 SOP8 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD204F. Beschreibung: BD204F. FSC TO-220F Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 58700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2224G-HVTR Beschreibung: BD2224G-HVTR ROHM SOT23-5 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>BD2200GUL Beschreibung: BD2200GUL ROHM BGA-6 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD2012-20L0819T/LF Beschreibung: BD2012-20L0819T/LF ACX 0805 Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2065AFJ-E2 Beschreibung: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH SOP-J8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>BD2041AFJ-E2 Beschreibung: IC SWITCH HIGH SIDE 1CH SOP-J8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2055AFJ-X Beschreibung: BD2055AFJ-X ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD2012-20B0820T/LF Beschreibung: BD2012-20B0820T/LF ACX 0805 Hersteller: ACX Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>BD2225G-TR Beschreibung: IC PWR SWITCH HI SIDE 0A 5-SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2066FJ-E2 Beschreibung: IC SWITCH USB HI SIDE 2CH 8SOJP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2201GUL-E2 Beschreibung: IC LOAD SWITCH PORTABLE 50VCSP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>BD2221G-TR Beschreibung: IC PWR SWITCH HI SIDE 0A 5-SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>BD2226G-TR Beschreibung: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH 5SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BD204 Beschreibung: BD204 TO-220 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 200 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 Territorien, Hongkong