



767161151G

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | 767161151G |
| Hersteller / Marke | CTS Electronic Components |
| Teil der Beschreibung: | RES ARRAY 15 RES 150 OHM 16SOIC |
| Datenblätter: | 767161151G.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

767161151G 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie 767161151G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 767161151G kaufen CTS Electronic Components mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 767161151G: Info@IC-Components.com





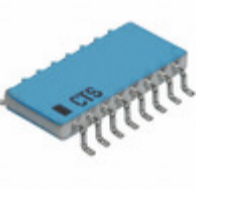



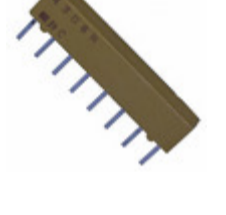

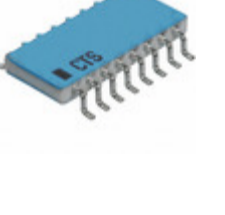







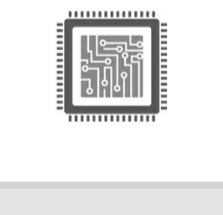
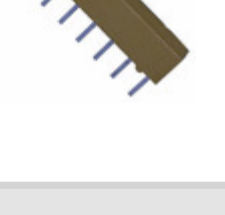

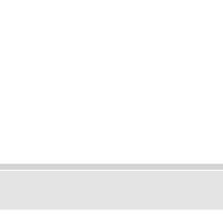

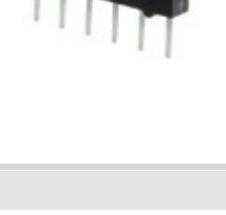






Die Spezifikationen von 767161151G

| | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|--|
| Teilenummer | 767161151G | Hersteller / Marke | CTS Electronic Components |
| Serie | 767 | Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.220", 5.59mm Width) |
| Verpackung | Tube | Befestigungsart | Surface Mount |
| Supplier Device-Gehäuse | - | Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| detaillierte Beschreibung | 150 Ohm ±2% 100mW Power Per Element Bussed 15 Resistor Network/Array ±100ppm/°C 16-SOIC (0.220", 5.59mm Width) | Größe / Dimension | 0.440" L x 0.220" W (11.18mm x 5.59mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.093" (2.36mm) | Toleranz | ±2% |
| Anwendungen | - | Schaltungstyp | Bussed |
| Temperaturkoeffizient | ±100ppm/°C | Anzahl der Pins | 16 |
| Widerstand (Ohm) | 150 | Anzahl der Widerstände | 15 |
| Leistung pro Element | 100mW | Widerstands-Matching-Verhältnis | - |
| Widerstand-Verhältnis-Drift | - | Andere Namen | 767-161-151 767-161-R150 |
| Bestandsmenge | 600 pcs Stock | Kategorie | Widerstände > Widerstands-Netzwerke, Arrays |
| Beschreibung | RES ARRAY 15 RES 150 OHM 16SOIC | Bleifreier Status / RoHS Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform |

In 767161151G enthaltene Keywords

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|---|
| CTS Electronic Components 767161151G | 767161151G-Teil | 767161151G Preis | 767161151G-Vertriebspartner |
| 767161151G Technisch | 767161151G-Bestand | 767161151G Inventar | 767161151G Lieferant |
| 767161151G Online-Bestellung | 767161151G Anfrage | 767161151G-Bild | 767161151G Bild |
| 767161151G.pdf | 767161151G Datenblatt | 767161151G Datenblatt | 767161151G pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das 767161151G-Datenblatt herunter | CTS Electronic Components Hersteller | CTS Electronic Components 767161151G | CTS Electrocomponents 767161151G |
| CTS-Frequency Controls 767161151G | CTS Resistor Products 767161151G | CTS Thermal Management Products 767161151G | Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 767161151G |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|--|--|
|  <p>767163101G Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>YC164-JR-078K2L Beschreibung: RES ARRAY 4 RES 8.2K OHM 1206 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767161104GPTR13 Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 100K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-680LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 68 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767163104GPTR13 Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 100K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767163105G Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 1M OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>767165131A Beschreibung: RES NTRWK 28 RES MULT OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4310R-102-183 Beschreibung: RES ARRAY 5 RES 18K OHM 10SIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4308R-102-270LF Beschreibung: RES ARRAY 4 RES 27 OHM 8SIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MNR18E0APJ150 Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 15 OHM 1506 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767163203GP Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 20K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767163510GPTR13 Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 51 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4310R-102-100LF Beschreibung: RES ARRAY 5 RES 10 OHM 10SIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>SOMC16014K70GEA Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 4.7K OHM 16SOIC Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>LT5400BCMS8E-7#PBF Beschreibung: RES ARRAY 4 RES MULT OHM 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4308R-101-271 Beschreibung: RES ARRAY 7 RES 270 OHM 8SIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>766141202G Beschreibung: RES ARRAY 13 RES 2K OHM 14SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767161103G Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 10K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>7671611D3G Beschreibung: 7671611D3G CTS SOP Hersteller: CTS Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4308R-101-682LF Beschreibung: RES ARRAY 7 RES 6.8K OHM 8SIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767163101GP Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>RT1402B7TR7 Beschreibung: RES NETWORK 18 RES 50 OHM 27BGA Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767163102GP Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 1K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4306R-101-332 Beschreibung: RES ARRAY 5 RES 3.3K OHM 6SIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4308R-102-391 Beschreibung: RES ARRAY 4 RES 390 OHM 8SIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>SOMC16033R0GEA Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 33 OHM 16SOIC Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>767163820G Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 82 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MNR34J5ABJ330 Beschreibung: RES ARRAY 4 RES 33 OHM 2012 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>SOMC1603120RGEA Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 120 OHM 16SOIC Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>CAY16-472J4LF Beschreibung: RES ARRAY 4 RES 4.7K OHM 1206 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 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