



**766163104G**

Hersteller Teilenummer:	766163104G
Hersteller / Marke	CTS Electronic Components
Teil der Beschreibung:	RES ARRAY 8 RES 100K OHM 16SOIC
Datenblätter:	766163104G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**766163104G** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 766163104G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 766163104G kaufen CTS Electronic Components mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 766163104G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von 766163104G

Teilenummer	766163104G	Hersteller / Marke	CTS Electronic Components
Serie	766	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	-	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	100k Ohm ±2% 160mW Power Per Element Isolated 8 Resistor Network/Array ±100ppm/°C 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Größe / Dimension	0.390" L x 0.154" W (9.90mm x 3.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.069" (1.75mm)	Toleranz	±2%
Anwendungen	-	Schaltungstyp	Isolated
Temperaturkoeffizient	±100ppm/°C	Anzahl der Pins	16
Widerstand (Ohm)	100k	Anzahl der Widerstände	8
Leistung pro Element	160mW	Widerstands-Matching-Verhältnis	-
Widerstand-Verhältnis-Drift	-	Andere Namen	766-163-104 766-163-R100K
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Widerstände &gt; Widerstands-Netzwerke, Arrays</a>
Beschreibung	RES ARRAY 8 RES 100K OHM 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In 766163104G enthaltene Keywords

CTS Electronic Components 766163104G	766163104G-Teil	766163104G Preis	766163104G-Vertriebspartner
766163104G Technisch	766163104G-Bestand	766163104G Inventar	766163104G Lieferant
766163104G Online-Bestellung	766163104G Anfrage	766163104G-Bild	766163104G Bild
766163104G.pdf	766163104G Datenblatt	766163104G Datenblatt	766163104G.pdf-Datenblatt
Laden Sie das 766163104G-Datenblatt herunter	CTS Electronic Components Hersteller	CTS Electronic Components 766163104G	CTS Electrocomponents 766163104G
CTS-Frequency Controls 766163104G	CTS Resistor Products 766163104G	CTS Thermal Management Products 766163104G	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 766163104G

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>7663SCBA</b> Beschreibung: 7663SCBA INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766141202G</b> Beschreibung: RES ARRAY 13 RES 2K OHM 14SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766161103G</b> Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 10K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>766290</b> Beschreibung: 766290 NA NA Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>7663SACBA</b> Beschreibung: 7663SACBA HAR SOP Hersteller: HAR Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766161103GP</b> Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 10K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>7663SCPA</b> Beschreibung: 7663SCPA INTERSIL DIP-8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766163510G</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 51 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766163101G</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>766163271G</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 270 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>766161472GTR</b> Beschreibung: 766161472GTR CUSTOMER SOP Hersteller: CUSTOMER Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766161472GPTR7</b> Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 4.7K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>766161473GP</b> Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 47K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>7662CBDO</b> Beschreibung: 7662CBDO INTERSIL SOP14 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766163560G</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 56 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>766161471G</b> Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 470 OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766161104G</b> Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 100K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766163103G</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 10K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>766161331GTR7</b> Beschreibung: 766161331GTR7 CTS SOP Hersteller: CTS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>7663SAIPA</b> Beschreibung: 7663SAIPA INTERSIL DIP-8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766163000XP</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES ZERO OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>7663SACPA</b> Beschreibung: 7663SACPA INTERSIL DIP-8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766163472G</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 4.7K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>766163103GPTR7</b> Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 10K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>766161472G</b> Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 4.7K OHM 16SOIC Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>766163103GPTR</b> Beschreibung: 766163103GPTR CTS SOP Hersteller: CTS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>76633S</b> Beschreibung: 76633S FSC TO263 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>76629D</b> Beschreibung: 76629D FSC TO252 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>76635CPA</b> Beschreibung: 76635CPA INTERSIL DIP-8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>7663SIBA</b> Beschreibung: 7663SIBA INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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