



**C0603C333K5RACTU**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	C0603C333K5RACTU
<b>Hersteller / Marke</b>	KEMET
<b>Teil der Beschreibung:</b>	
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**C0603C333K5RACTU** 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie C0603C333K5RACTU Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C0603C333K5RACTU kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C0603C333K5RACTU: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von C0603C333K5RACTU

Teilenummer	C0603C333K5RACTU	Hersteller / Marke	KEMET
Nennspannung - AC	-	Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	0.033µF	Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	-	Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose	Bewertungen	-
Polarisation	0603 (1608 Metric)	Andere Namen	399-7906-2 C0603C333K5SRAC C0603C333K5SRAC7867 C0603C333K5RACTU-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller-Teilenummer	C0603C333K5RACTU
Leitungsstil	0.034" (0.87mm)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-	Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.033µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Spezialisierte ICS</a>	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In C0603C333K5RACTU enthaltene Keywords

KEMET C0603C333K5RACTU	C0603C333K5RACTU-Teil	C0603C333K5RACTU Preis	C0603C333K5RACTU-Vertriebspartner
C0603C333K5RACTU Technisch	C0603C333K5RACTU-Bestand	C0603C333K5RACTU Inventar	C0603C333K5RACTU Lieferant
C0603C333K5RACTU Online-Bestellung	C0603C333K5RACTU Anfrage	C0603C333K5RACTU-Bild	C0603C333K5RACTU Bild
C0603C333K5RACTU pdf	C0603C333K5RACTU Datenblatt	C0603C333K5RACTU Datenblatt	C0603C333K5RACTU pdf-Datenblatt
Laden Sie das C0603C333K5RACTU-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET C0603C333K5RACTU	Kemet [MIL] C0603C333K5RACTU

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>C0603C222J5GAC</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603CH1E010C030BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1PF 25V CH 0201 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C475K9PACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C330J1GAC7867</b> <b>Beschreibung:</b> C0603C330J1GAC7867 KEMET SMD <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C474M4PACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> Kemet <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C361F5GAC</b> <b>Beschreibung:</b> C0603C361F5GAC AVX SMD <b>Hersteller:</b> AVX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C390J5GACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C560G5GAC7867</b> <b>Beschreibung:</b> KEMET 1608 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C105K8PAC(0603-105K)</b> <b>Beschreibung:</b> C0603C105K8PAC(0603-105K) KEMET 603 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C479D5GAC7411</b> <b>Beschreibung:</b> C0603C479D5GAC7411 KEMET SMD <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C332K5RAC</b> <b>Beschreibung:</b> C0603C332K5RAC KEMET NA <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C431J5GAC7867</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 430PF 50V NP0 0603 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C472K5RAC7867</b> <b>Beschreibung:</b> KEMET KEMET <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C560J5GACTU</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 50V COG/NP0 0603 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603CH1E020C030BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 2PF 25V CH 0201 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2844 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C472K5GACTU</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 50V COG/NP0 0603 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C152K5RACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C473K5RAC</b> <b>Beschreibung:</b> KEMET SMD0603 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C224K</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>C0603C224K3RAC</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 72000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C330J5GACTU</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 50V COG/NP0 0603 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C334K8RACTU</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603 <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C475K8PACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> Kemet Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C225K8RACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C271J5GAC</b> <b>Beschreibung:</b> C0603C271J5GAC KEMET SMD <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C225K4PACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C180J5GAC</b> <b>Beschreibung:</b> CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603 <b>Hersteller:</b> Cornell Dubilier Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>C0603C152K5RAC</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C105K3RACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> Kemet Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>C0603C106M9PACTU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> KEMET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 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