








	<h2 style="color: red;">C340C333J1G5TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C340C333J1G5TA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C340C333J1G5TA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C340C333J1G5TA</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.400" L x 0.150" W (10.16mm x 3.81mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.460" (11.68mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

C340C333J1G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C340C333J1G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C340C333J1G5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C340C333J1G5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C340C333J2G5CA</b> KEMET CAP CER 0.033UF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>C340C274KCR5TA</b> KEMET CAP CER 0.27UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C340C331JHG5TA</b> KEMET CAP CER 330PF 3KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>C340C333J2G5TA</b> KEMET CAP CER 0.033UF 200V NP0 RADIAL</p>
 <p><b>C340C393J5G5CA</b> KEMET CAP CER 0.039UF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>C340C274KCR5TA</b> KEMET CAP CER 0.27UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>C340C335M5U5TA</b> KEMET CAP CER 3.3UF 50V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>C340C333J1G5CA</b> KEMET CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C340C333J1G5TA KEMET</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA Datenblatt</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA-Datenblätter</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA PDF</a>	<a href="#">KEMET C340C333J1G5TA</a>
<a href="#">C340C333J1G5TA Electronic</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA-Komponenten</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA-Verteiler</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA-Bild</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA-Teil</a>
<a href="#">C340C333J1G5TA Preis</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA Hersteller</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA Bild</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA Aktie</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA Inventar</a>
<a href="#">C340C333J1G5TA Neu</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA Original</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA garantiert</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA RFQ</a>	<a href="#">C340C333J1G5TA Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited