








	<h2 style="color: red;">C315C629C1G5TA9167</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C315C629C1G5TA9167</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR 6.20PF 100V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C315C629C1G5TA9167.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C315C629C1G5TA9167</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAPACITOR 6.20PF 100V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.183" (4.66mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6.2pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	6.2pF
Anwendungen	General Purpose

C315C629C1G5TA9167 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C315C629C1G5TA9167-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C315C629C1G5TA9167 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C315C629C1G5TA9167 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C315C629CAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 6.2PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C315C629CAG5TA</b> KEMET CAP CER 6.2PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C315C629BAG5TA</b> KEMET CAP CER 6.2PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C315C629C1G5TA91707303</b> KEMET CAPACITOR 6.20PF 100V</p>
 <p><b>C315C629C3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 6.2PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C315C629BAG5TA7301</b> KEMET CAP CER RAD 6.2PF 250V C0G</p>	 <p><b>C315C629B3G5TA7301</b> KEMET CAP CER RAD 6.2PF 25V C0G</p>	 <p><b>C315C622KAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 6200PF 250V C0G RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">C315C629C1G5TA9167 KEMET</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Datenblatt</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167-Datenblätter</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 PDF</a>	<a href="#">KEMET C315C629C1G5TA9167</a>
<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Electronic</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167-Komponenten</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167-Verteiler</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167-Bild</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167-Teil</a>
<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Preis</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Hersteller</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Bild</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Aktie</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Inventar</a>
<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Neu</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Original</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 garantiert</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 RFQ</a>	<a href="#">C315C629C1G5TA9167 Online bestellen</a>