




	<h2 style="color: red;">C350C334F1G5TA7301</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C350C334F1G5TA7301</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 100V COG RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C350C334F1G5TA7301.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C350C334F1G5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.330" L x 0.200" W (8.38mm x 5.08mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.400" (10.16mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.400" (10.16mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C350C334F1G5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C350C334F1G5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C350C334F1G5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C350C334F1G5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C350C334G5G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 330NF 50V COG 2%</p>	 <p><b>C350C334F5G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 330NF 50V COG 1%</p>	 <p><b>C350C333J2G5TA</b> KEMET CE RAD .033UF 5% 200V COG</p>	 <p><b>C350C334G1G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.33UF 100V COG RADIAL</p>
 <p><b>C350C274K5G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 270NF 50V COG 10%</p>	 <p><b>C350C334G1G5TA</b> KEMET CAP CER RAD 330NF 100V COG 2%</p>	 <p><b>C350C334F5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.33UF 50V COG RADIAL</p>	 <p><b>C350C274K5G5TA7301</b> KEMET CAP CER 0.27UF 50V COG RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C350C334F1G5TA7301 KEMET	C350C334F1G5TA7301 Datenblatt	C350C334F1G5TA7301-Datenblätter	C350C334F1G5TA7301 PDF	KEMET C350C334F1G5TA7301
C350C334F1G5TA7301 Electronic	C350C334F1G5TA7301-Komponenten	C350C334F1G5TA7301-Verteiler	C350C334F1G5TA7301-Bild	C350C334F1G5TA7301-Teil
C350C334F1G5TA7301 Preis	C350C334F1G5TA7301 Hersteller	C350C334F1G5TA7301 Bild	C350C334F1G5TA7301 Aktie	C350C334F1G5TA7301 Inventar
C350C334F1G5TA7301 Neu	C350C334F1G5TA7301 Original	C350C334F1G5TA7301 garantiert	C350C334F1G5TA7301 RFQ	C350C334F1G5TA7301 Online bestellen