









	<h2 style="color: red;">C356C334J5G5TA7301</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C356C334J5G5TA7301
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 50V C0G RADIAL
Datenblätter:	 C356C334J5G5TA7301.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C356C334J5G5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, 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

C356C334J5G5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C356C334J5G5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C356C334J5G5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C356C334J5G5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C356C334J5G5TA KEMET CAP CER RAD 330NF 50V C0G 5%</p>	 <p>C356C334J1G5TA7301 KEMET CAP CER 0.33UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>C356C334J1G5TA KEMET CAP CER RAD 330NF 100V C0G 5%</p>	 <p>C356C394F5G5TA KEMET CAP CER RAD 390NF 50V C0G 1%</p>
 <p>C356C334K5G5TA KEMET CAP CER RAD 330NF 50V C0G 10%</p>	 <p>C356C334K1G5TA7301 KEMET CAP CER 0.33UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>C356C334K1G5TA KEMET CAP CER RAD 330NF 100V C0G 10%</p>	 <p>C356C334J1G5TA KEMET CAP CER RAD 330NF 100V C0G 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C356C334J5G5TA7301 KEMET	C356C334J5G5TA7301 Datenblatt	C356C334J5G5TA7301-Datenblätter	C356C334J5G5TA7301 PDF	KEMET C356C334J5G5TA7301
C356C334J5G5TA7301 Electronic	C356C334J5G5TA7301-Komponenten	C356C334J5G5TA7301-Verteiler	C356C334J5G5TA7301-Bild	C356C334J5G5TA7301-Teil
C356C334J5G5TA7301 Preis	C356C334J5G5TA7301 Hersteller	C356C334J5G5TA7301 Bild	C356C334J5G5TA7301 Aktie	C356C334J5G5TA7301 Inventar
C356C334J5G5TA7301 Neu	C356C334J5G5TA7301 Original	C356C334J5G5TA7301 garantiert	C356C334J5G5TA7301 RFQ	C356C334J5G5TA7301 Online bestellen