

	<b>C318C391FAG5TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C318C391FAG5TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C318C391FAG5TA.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









**Spezifikationen**

Teilenummer	C318C391FAG5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±1%
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	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.235" (5.97mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C318C391FAG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C318C391FAG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C318C391FAG5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C318C391FAG5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>C318C391FAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C318C390KAG5TA</b> KEMET CAP CER 39PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C318C390KAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 39PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C318C391G3G5TA</b> KEMET CAP CER 390PF 25V C0G RADIAL</p>
 <p><b>C318C391F3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 390PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C318C391F3G5TA</b> KEMET CAP CER 390PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C318C391GAG5TA</b> KEMET CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>C318C391GAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C318C391FAG5TA KEMET      | C318C391FAG5TA Datenblatt  | C318C391FAG5TA-Datenblätter | C318C391FAG5TA PDF   | KEMET C318C391FAG5TA            |
| C318C391FAG5TA Electronic | C318C391FAG5TA-Komponenten | C318C391FAG5TA-Verteiler    | C318C391FAG5TA-Bild  | C318C391FAG5TA-Teil             |
| C318C391FAG5TA Preis      | C318C391FAG5TA Hersteller  | C318C391FAG5TA Bild         | C318C391FAG5TA Aktie | C318C391FAG5TA Inventar         |
| C318C391FAG5TA Neu        | C318C391FAG5TA Original    | C318C391FAG5TA garantiert   | C318C391FAG5TA RFQ   | C318C391FAG5TA Online bestellen |