



	<h2 style="color: red;">C318C399CAG5TA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C318C399CAG5TA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Kester</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3.9PF 250V C0G RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C318C399CAG5TA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




Spezifikationen

Teilenummer	C318C399CAG5TA
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 3.9PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	3.9pF
Dicke (max)	C0G, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	0.200" (5.08mm)
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	Goldmax, 300
Ripple Current - Low Frequency	Bypass, Decoupling
Bewertungen	-
Polarisation	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C318C399CAG5TA
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.235" (5.97mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	Formed Leads - Kinked
Expanded Beschreibung	3.9pF ±0.25pF 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.25pF
Beschreibung	CAP CER 3.9PF 250V C0G RADIAL

C318C399CAG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C318C399CAG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C318C399CAG5TA Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C318C399CAG5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C318C399D3G5TA KEMET CAP CER 3.9PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C399C3G5TA KEMET CAP CER 3.9PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C399D3G5TA7301 KEMET CAP CER 3.9PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C399C3G5TA7301 KEMET CAP CER 3.9PF 25V C0G RADIAL</p>
 <p>C318C399BAG5TA KEMET CAP CER 3.9PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C399C3G5TA KEMET CAP CER 3.9PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C399BAG5TA7301 KEMET CAP CER 3.9PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C399CAG5TA KEMET CAP CER 3.9PF 250V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C318C399CAG5TA Kester	C318C399CAG5TA Datenblatt	C318C399CAG5TA-Datenblätter	C318C399CAG5TA PDF	Kester C318C399CAG5TA
C318C399CAG5TA Electronic	C318C399CAG5TA-Komponenten	C318C399CAG5TA-Verteiler	C318C399CAG5TA-Bild	C318C399CAG5TA-Teil
C318C399CAG5TA Preis	C318C399CAG5TA Hersteller	C318C399CAG5TA Bild	C318C399CAG5TA Aktie	C318C399CAG5TA Inventar
C318C399CAG5TA Neu	C318C399CAG5TA Original	C318C399CAG5TA garantiert	C318C399CAG5TA RFQ	C318C399CAG5TA Online bestellen

Contact us: 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