

	<h2 style="color: orange;">C322C339CAG5TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C322C339CAG5TA
	Hersteller / Marke:	Kester
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3PF 250V C0G RADIAL
Datenblätter:	 C322C339CAG5TA.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	C322C339CAG5TA
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	3.3pF
Dicke (max)	C0G, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	0.200" (5.08mm)
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
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	C322C339CAG5TA
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	Formed Leads - Kinked
Expanded Beschreibung	3.3pF ±0.25pF 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.25pF
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 250V C0G RADIAL

C322C339CAG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C322C339CAG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C322C339CAG5TA Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C322C339CAG5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C322C339C3G5TA7301 KEMET CAP CER 3.3PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C339D3G5TA KEMET CAP CER 3.3PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C339D3G5TA7301 KEMET CAP CER 3.3PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C339BAG5TA7301 KEMET CAP CER 3.3PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>C322C339DAG5TA KEMET CAP CER 3.3PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C339C3G5TA KEMET CAP CER 3.3PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C339C3G5TA KEMET CAP CER 3.3PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C339D3G5TA KEMET CAP CER 3.3PF 25V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C322C339CAG5TA Kester	C322C339CAG5TA Datenblatt	C322C339CAG5TA-Datenblätter	C322C339CAG5TA PDF	Kester C322C339CAG5TA
C322C339CAG5TA Electronic	C322C339CAG5TA-Komponenten	C322C339CAG5TA-Verteiler	C322C339CAG5TA-Bild	C322C339CAG5TA-Teil
C322C339CAG5TA Preis	C322C339CAG5TA Hersteller	C322C339CAG5TA Bild	C322C339CAG5TA Aktie	C322C339CAG5TA Inventar
C322C339CAG5TA Neu	C322C339CAG5TA Original	C322C339CAG5TA garantiert	C322C339CAG5TA RFQ	C322C339CAG5TA 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