

	<b>C318C471JAG5TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C318C471JAG5TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Kester
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 470PF 250V COG RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C318C471JAG5TA.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
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	C318C471JAG5TA
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 470PF 250V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	470pF
Dicke (max)	COG, 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	C318C471JAG5TA
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.235" (5.97mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	Formed Leads - Kinked
Expanded Beschreibung	470pF ±5% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 470PF 250V COG RADIAL

C318C471JAG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C318C471JAG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C318C471JAG5TA Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C318C471JAG5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C318C471K3G5TA</b> KEMET CAP CER 470PF 25V COG RADIAL</p>	 <p><b>C318C471J3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 470PF 25V COG RADIAL</p>	 <p><b>C318C471K3G5TA7301</b> KEMET CAP CER 470PF 25V COG RADIAL</p>	 <p><b>C318C471JAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 470PF 250V COG RADIAL</p>
 <p><b>C318C471J3G5TA</b> KEMET CAP CER 470PF 25V COG RADIAL</p>	 <p><b>C318C471KAG5TA</b> KEMET CAP CER 470PF 250V COG RADIAL</p>	 <p><b>C318C471GAG5TA7301</b> KEMET CAP CER 470PF 250V COG RADIAL</p>	 <p><b>C318C471JAG5TA</b> KEMET CAP CER 470PF 250V COG RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C318C471JAG5TA Kester	C318C471JAG5TA Datenblatt	C318C471JAG5TA-Datenblätter	C318C471JAG5TA PDF	Kester C318C471JAG5TA
C318C471JAG5TA Electronic	C318C471JAG5TA-Komponenten	C318C471JAG5TA-Verteiler	C318C471JAG5TA-Bild	C318C471JAG5TA-Teil
C318C471JAG5TA Preis	C318C471JAG5TA Hersteller	C318C471JAG5TA Bild	C318C471JAG5TA Aktie	C318C471JAG5TA Inventar
C318C471JAG5TA Neu	C318C471JAG5TA Original	C318C471JAG5TA garantiert	C318C471JAG5TA RFQ	C318C471JAG5TA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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