









	<h2 style="color: red;">C322C333K1R5CA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C322C333K1R5CA</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  C322C333K1R5CA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C322C333K1R5CA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

C322C333K1R5CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C322C333K1R5CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C322C333K1R5CA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C322C333K1R5CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C322C333K1G5TA KEMET CAP CER RAD 33NF 100V C0G 10%</p>	 <p>C322C333K1G5TA7301 KEMET CAP CER 0.033UF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C333K1R5TA KEMET CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>C322C333JAG5TA KEMET CAP CER 0.033UF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>C322C333K1R5TA7301 KEMET CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>C322C333JAG5TA7301 KEMET CAP CER 0.033UF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C333K2G5TA7301 KEMET CAP CER 0.033UF 200V C0G RADIAL</p>	 <p>C322C333K2G5TA KEMET CAP CER RAD 33NF 200V C0G 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C322C333K1R5CA KEMET	C322C333K1R5CA Datenblatt	C322C333K1R5CA-Datenblätter	C322C333K1R5CA PDF	KEMET C322C333K1R5CA
C322C333K1R5CA Electronic	C322C333K1R5CA-Komponenten	C322C333K1R5CA-Verteiler	C322C333K1R5CA-Bild	C322C333K1R5CA-Teil
C322C333K1R5CA Preis	C322C333K1R5CA Hersteller	C322C333K1R5CA Bild	C322C333K1R5CA Aktie	C322C333K1R5CA Inventar
C322C333K1R5CA Neu	C322C333K1R5CA Original	C322C333K1R5CA garantiert	C322C333K1R5CA RFQ	C322C333K1R5CA Online bestellen