





	<h2 style="color: red;">C320C333M1U5CA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C320C333M1U5CA</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V Z5U RADIAL</p> <p>Datenblätter:  C320C333M1U5CA.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	C320C333M1U5CA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V Z5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	10°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

C320C333M1U5CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C320C333M1U5CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C320C333M1U5CA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C320C333M1U5CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>C320C333M5U5TA KEMET CAP CER 0.033UF 50V Z5U RADIAL</p>	 <p>C320C334M5U5CA KEMET CAP CER 0.33UF 50V Z5U RADIAL</p>	 <p>C320C333K5R5CA KEMET CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>C320C333M1U5TA KEMET CAP CER 0.033UF 100V Z5U RADIAL</p>
 <p>C320C333K5R5TA KEMET CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>C320C333M5U5CA KEMET CAP CER 0.033UF 50V Z5U RADIAL</p>	 <p>C320C333KAG5TA7301 KEMET CAP CER 0.033UF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C320C333KAG5TA KEMET CAP CER RAD 33NF 250V COG 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C320C333M1U5CA KEMET	C320C333M1U5CA Datenblatt	C320C333M1U5CA-Datenblätter	C320C333M1U5CA PDF	KEMET C320C333M1U5CA
C320C333M1U5CA Electronic	C320C333M1U5CA-Komponenten	C320C333M1U5CA-Verteiler	C320C333M1U5CA-Bild	C320C333M1U5CA-Teil
C320C333M1U5CA Preis	C320C333M1U5CA Hersteller	C320C333M1U5CA Bild	C320C333M1U5CA Aktie	C320C333M1U5CA Inventar
C320C333M1U5CA Neu	C320C333M1U5CA Original	C320C333M1U5CA garantiert	C320C333M1U5CA RFQ	C320C333M1U5CA Online bestellen