







	<h2 style="color: red;">C330C564K5R5TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C330C564K5R5TA
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.56UF 10% 50V X7R RAD
Datenblätter:	 C330C564K5R5TA.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	C330C564K5R5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.56UF 10% 50V X7R RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.280" L x 0.160" W (7.11mm x 4.07mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C330C564K5R5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C330C564K5R5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C330C564K5R5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C330C564K5R5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C330C621FAG5TA7301 KEMET CAP CER 620PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C330C563KAG5TA KEMET CAP CER RAD 56NF 250V C0G 10%</p>	  <p>C330C563KDR5TA7301 KEMET CAP CER 0.056UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>C330C621FAG5TA KEMET CAP CER RAD 620PF 250V C0G 1%</p>
 <p>C330C621JAG5TA KEMET CAP CER RAD 620PF 250V C0G 5%</p>	 <p>C330C563K5G5TA KEMET CAP CER RAD 56NF 50V C0G 10%</p>	 <p>C330C563KAG5TA7301 KEMET CAP CER 0.056UF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C330C621GAG5TA KEMET CAP CER RAD 620PF 250V C0G 2%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C330C564K5R5TA KEMET	C330C564K5R5TA Datenblatt	C330C564K5R5TA-Datenblätter	C330C564K5R5TA PDF	KEMET C330C564K5R5TA
C330C564K5R5TA Electronic	C330C564K5R5TA-Komponenten	C330C564K5R5TA-Verteiler	C330C564K5R5TA-Bild	C330C564K5R5TA-Teil
C330C564K5R5TA Preis	C330C564K5R5TA Hersteller	C330C564K5R5TA Bild	C330C564K5R5TA Aktie	C330C564K5R5TA Inventar
C330C564K5R5TA Neu	C330C564K5R5TA Original	C330C564K5R5TA garantiert	C330C564K5R5TA RFQ	C330C564K5R5TA 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