

	<h2 style="color: red;">C356C104KDR5TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C356C104KDR5TA
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL
Datenblätter:	 C356C104KDR5TA.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	C356C104KDR5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.500" L x 0.270" W (12.70mm x 6.86mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.400" (10.16mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.670" (17.02mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C356C104KDR5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C356C104KDR5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C356C104KDR5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C356C104KDR5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>C356C104J2G5TA7301 KEMET CAP CER 0.1UF 200V C0G RADIAL</p>	 <p>C356C124F2G5TA7301 KEMET CAP CER 0.12UF 200V C0G RADIAL</p>	 <p>C356C124G2G5TA KEMET CAP CER RAD 120NF 200V C0G 2%</p>	 <p>C356C104K2G5TA7301 KEMET CAP CER 0.1UF 200V C0G RADIAL</p>
 <p>C356C124J2G5TA KEMET CAP CER RAD 120NF 200V C0G 5%</p>	 <p>C356C124F2G5TA KEMET CAP CER RAD 120NF 200V C0G 1%</p>	 <p>C356C104J2G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 200V C0G 5%</p>	 <p>C356C104K2G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 200V C0G 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C356C104KDR5TA KEMET	C356C104KDR5TA Datenblatt	C356C104KDR5TA-Datenblätter	C356C104KDR5TA PDF	KEMET C356C104KDR5TA
C356C104KDR5TA Electronic	C356C104KDR5TA-Komponenten	C356C104KDR5TA-Verteiler	C356C104KDR5TA-Bild	C356C104KDR5TA-Teil
C356C104KDR5TA Preis	C356C104KDR5TA Hersteller	C356C104KDR5TA Bild	C356C104KDR5TA Aktie	C356C104KDR5TA Inventar
C356C104KDR5TA Neu	C356C104KDR5TA Original	C356C104KDR5TA garantiert	C356C104KDR5TA RFQ	C356C104KDR5TA 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