









	<h2 style="color: #E67E22;">C0603T104K5RCL7136</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603T104K5RCL7136
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
Datenblätter:	 C0603T104K5RCL7136.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	C0603T104K5RCL7136
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-6305-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Reliability

C0603T104K5RCL7136 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603T104K5RCL7136-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603T104K5RCL7136 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603T104K5RCL7136 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603T104K5RCL7136 KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p>C0603T151J5GCLTU KEMET CAP CER 150PF 50V NP0 0603</p>	 <p>C0603T104K5RCLTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p>C0603T123K5RACTU KEMET CAP CER 0.012UF 50V X7R 0603</p>
 <p>C0603T220G5GCLTU KEMET CAP CER 22PF 50V NP0 0603</p>	 <p>C0603T104K4RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>C0603T104K3RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603T104K5RCC7867 KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603T104K5RCL7136 KEMET	C0603T104K5RCL7136 Datenblatt	C0603T104K5RCL7136-Datenblätter	C0603T104K5RCL7136 PDF	KEMET C0603T104K5RCL7136
C0603T104K5RCL7136 Electronic	C0603T104K5RCL7136-Komponenten	C0603T104K5RCL7136-Verteiler	C0603T104K5RCL7136-Bild	C0603T104K5RCL7136-Teil
C0603T104K5RCL7136 Preis	C0603T104K5RCL7136 Hersteller	C0603T104K5RCL7136 Bild	C0603T104K5RCL7136 Aktie	C0603T104K5RCL7136 Inventar
C0603T104K5RCL7136 Neu	C0603T104K5RCL7136 Original	C0603T104K5RCL7136 garantiert	C0603T104K5RCL7136 RFQ	C0603T104K5RCL7136 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