










	<h2 style="color: #E67E22;">C0805T104K1RCL7136</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805T104K1RCL7136
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805
	Datenblätter:	 C0805T104K1RCL7136.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 46 pcs 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	C0805T104K1RCL7136
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	46 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	T
Bewertungen	COTS
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-6310-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Reliability

C0805T104K1RCL7136 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805T104K1RCL7136-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805T104K1RCL7136 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805T104K1RCL7136 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805T104K4RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>C0805T104J5RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>C0805T104K1RAL7800 KEMET CAP CER CAP CER 0.1UF 100V X7R 0</p>	 <p>C0805T104K1RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>
 <p>C0805T104K5RAL7800 KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>C0805T104K5RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>C0805T104K1RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>C0805T104K3RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805T104K1RCL7136 KEMET	C0805T104K1RCL7136 Datenblatt	C0805T104K1RCL7136-Datenblätter	C0805T104K1RCL7136 PDF	KEMET C0805T104K1RCL7136
C0805T104K1RCL7136 Electronic	C0805T104K1RCL7136-Komponenten	C0805T104K1RCL7136-Verteiler	C0805T104K1RCL7136-Bild	C0805T104K1RCL7136-Teil
C0805T104K1RCL7136 Preis	C0805T104K1RCL7136 Hersteller	C0805T104K1RCL7136 Bild	C0805T104K1RCL7136 Aktie	C0805T104K1RCL7136 Inventar
C0805T104K1RCL7136 Neu	C0805T104K1RCL7136 Original	C0805T104K1RCL7136 garantiert	C0805T104K1RCL7136 RFQ	C0805T104K1RCL7136 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