


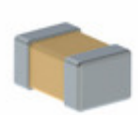





	<b>C0805C102KDRACAU0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C102KDRACAU0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 1NF 1000V X7R 10%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C0805C102KDRACAU0.pdf</a> <a href="#">2.C0805C102KDRACAU0.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0805C102KDRACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 1NF 1000V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-16643-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 0805
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling

C0805C102KDRACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C102KDRACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C102KDRACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C102KDRACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C102KARECAU0</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805C102KCRACAU0</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 500V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805C102KMGECAU0</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 63V COG 10%</p>	 <p><b>C0805C102KMGEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 63V COG 10%</p>
 <p><b>C0805C102KCRACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 500V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C102KMGECE</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 63V COG 10%</p>	 <p><b>C0805C102KBRACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 630V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C102KDRACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 1KV X7R 0805</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0805C102KDRACAU0 KEMET	C0805C102KDRACAU0 Datenblatt	C0805C102KDRACAU0-Datenblätter	C0805C102KDRACAU0 PDF	KEMET C0805C102KDRACAU0
C0805C102KDRACAU0 Electronic	C0805C102KDRACAU0-Komponenten	C0805C102KDRACAU0-Verteiler	C0805C102KDRACAU0-Bild	C0805C102KDRACAU0-Teil
C0805C102KDRACAU0 Preis	C0805C102KDRACAU0 Hersteller	C0805C102KDRACAU0 Bild	C0805C102KDRACAU0 Aktie	C0805C102KDRACAU0 Inventar
C0805C102KDRACAU0 Neu	C0805C102KDRACAU0 Original	C0805C102KDRACAU0 garantiert	C0805C102KDRACAU0 RFQ	C0805C102KDRACAU0 Online bestellen