









	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C104J1RAC7025</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C104J1RAC7025
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER SMD 1206 .1UF 5% 100V X7
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C104J1RAC7025.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C104J1RAC7025
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER SMD 1206 .1UF 5% 100V X7
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-17658-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	53 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±5% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C1206C104J1RAC7025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C104J1RAC7025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C104J1RAC7025 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C104J1RAC7025 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C104J1REC7800 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 100V X7R 5%</p>	 <p>C1206C104G8JACAUTO KEMET CAP CER 0.1UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C104J1REC KEMET CAP CER 1206 0.1UF 100V X7R 5%</p>	 <p>C1206C104G8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 0.1F 10V ULTRA STAB</p>
 <p>C1206C104G8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 0.1F 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C104J1RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>C1206C104J1REC7210 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 100V X7R 5%</p>	 <p>C1206C104J1RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C104J1RAC7025 KEMET	C1206C104J1RAC7025 Datenblatt	C1206C104J1RAC7025-Datenblätter	C1206C104J1RAC7025 PDF	KEMET C1206C104J1RAC7025
C1206C104J1RAC7025 Electronic	C1206C104J1RAC7025-Komponenten	C1206C104J1RAC7025-Verteiler	C1206C104J1RAC7025-Bild	C1206C104J1RAC7025-Teil
C1206C104J1RAC7025 Preis	C1206C104J1RAC7025 Hersteller	C1206C104J1RAC7025 Bild	C1206C104J1RAC7025 Aktie	C1206C104J1RAC7025 Inventar
C1206C104J1RAC7025 Neu	C1206C104J1RAC7025 Original	C1206C104J1RAC7025 garantiert	C1206C104J1RAC7025 RFQ	C1206C104J1RAC7025 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