

	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C395K9RACTU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C395K9RACTU
	Hersteller / Marke:	Kester
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.9UF 6.3V X7R 1206
	Datenblätter:	 C1206C395K9RACTU.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	C1206C395K9RACTU
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 3.9UF 6.3V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	3.9µF
Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-4949-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C1206C395K9RACTU
Leitungsstil	0.053" (1.35mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	3.9µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 3.9UF 6.3V X7R 1206

C1206C395K9RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C395K9RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C395K9RACTU Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C395K9RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C395K9RACTU KEMET CAP CER 3.9UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p>C1206C394M3RACTU KEMET CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206</p>	 <p>C1206C395K4RACTU KEMET CAP CER 3.9UF 16V X7R 1206</p>	 <p>C1206C399B1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 3.9PF 100V ULTRA ST</p>
 <p>C1206C395K3PACTU KEMET CAP CER 3.9UF 25V X5R 1206</p>	 <p>C1206C395K8RACTU KEMET CAP CER 3.9UF 10V X7R 1206</p>	 <p>C1206C395M3PACTU KEMET CAP CER 3.9UF 25V X5R 1206</p>	 <p>C1206C399B1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 3.9PF 100V ULTRA ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C395K9RACTU Kester	C1206C395K9RACTU Datenblatt	C1206C395K9RACTU-Datenblätter	C1206C395K9RACTU PDF	Kester C1206C395K9RACTU
C1206C395K9RACTU Electronic	C1206C395K9RACTU-Komponenten	C1206C395K9RACTU-Verteiler	C1206C395K9RACTU-Bild	C1206C395K9RACTU-Teil
C1206C395K9RACTU Preis	C1206C395K9RACTU Hersteller	C1206C395K9RACTU Bild	C1206C395K9RACTU Aktie	C1206C395K9RACTU Inventar
C1206C395K9RACTU Neu	C1206C395K9RACTU Original	C1206C395K9RACTU garantiert	C1206C395K9RACTU RFQ	C1206C395K9RACTU 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