


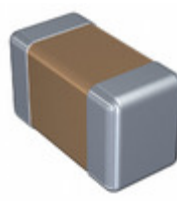
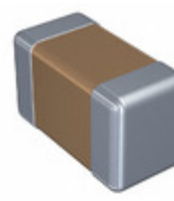


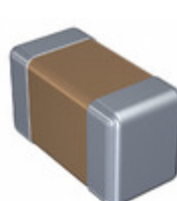
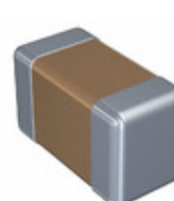
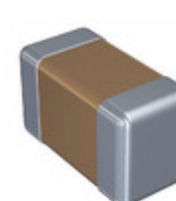
	<h2 style="color: red;">C0603C390J1GACAU0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 39PF 100V COG/NP0 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C390J1GACAU0.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0603C390J1GACAU0</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 39PF 100V COG/NP0 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15862-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	39pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	39pF
Anwendungen	Automotive

C0603C390J1GACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C390J1GACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C390J1GACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C390J1GACAU0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>C0603C390J2GACTU</b> KEMET CAP CER 39PF 200V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C390G8HACAU0</b> KEMET CAP CER 0603 39PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603C390J3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 39PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603C390G5GALTU</b> KEMET CAP CER 39PF 50V NP0 0603</p>
 <p><b>C0603C390J1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 39PF 100V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C390J1HACAU0</b> KEMET CAP CER 0603 39PF 100V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C390G5HACAU0</b> KEMET CAP CER 0603 39PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603C390G8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 39PF 10V ULTRA STAB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603C390J1GACAU0 KEMET</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603C390J1GACAU0</a>
<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Electronic</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0-Bild</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0-Teil</a>
<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Preis</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Hersteller</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Bild</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Aktie</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Inventar</a>
<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Neu</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Original</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 garantiert</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 RFQ</a>	<a href="#">C0603C390J1GACAU0 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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