









	<h2 style="color: #e67e22;">0805D390J501KHT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0805D390J501KHT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles NOVACAP</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP CER 39PF 500V COG/NP0 0805</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.0805D390J501KHT.pdf</a> <a href="#">2.0805D390J501KHT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / 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	<a href="#">0805D390J501KHT</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles NOVACAP</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP CER 39PF 500V COG/NP0 0805</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.054" (1.37mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	39pF ±5% 500V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

0805D390J501KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805D390J501KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805D390J501KHT Knowles NOVACAP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0805D390J501KHT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805D470J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 47PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D391J500KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 390PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D331J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 330PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D391J251KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 390PF 250V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>0805D331J500KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D470J102KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 47PF 1KV COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D391J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 390PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D331J251KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 330PF 250V COG/NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">0805D390J501KHT Knowles NOVACAP</a>	<a href="#">0805D390J501KHT Datenblatt</a>	<a href="#">0805D390J501KHT-Datenblätter</a>	<a href="#">0805D390J501KHT PDF</a>	<a href="#">Knowles NOVACAP 0805D390J501KHT</a>
<a href="#">0805D390J501KHT Electronic</a>	<a href="#">0805D390J501KHT-Komponenten</a>	<a href="#">0805D390J501KHT-Verteiler</a>	<a href="#">0805D390J501KHT-Bild</a>	<a href="#">0805D390J501KHT-Teil</a>
<a href="#">0805D390J501KHT Preis</a>	<a href="#">0805D390J501KHT Hersteller</a>	<a href="#">0805D390J501KHT Bild</a>	<a href="#">0805D390J501KHT Aktie</a>	<a href="#">0805D390J501KHT Inventar</a>
<a href="#">0805D390J501KHT Neu</a>	<a href="#">0805D390J501KHT Original</a>	<a href="#">0805D390J501KHT garantiert</a>	<a href="#">0805D390J501KHT RFQ</a>	<a href="#">0805D390J501KHT 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