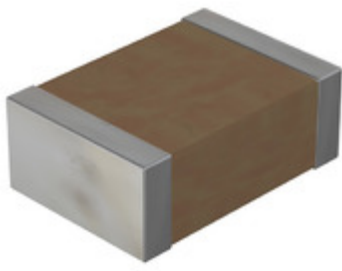


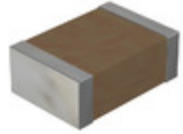
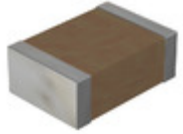
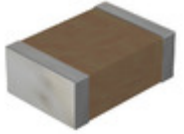
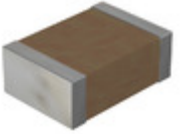
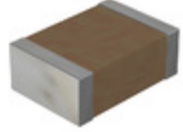
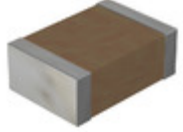
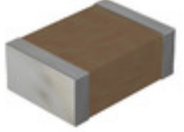
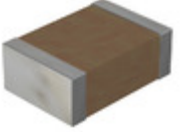
	<p><b>1812D390J302KHT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812D390J302KHT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles NOVACAP</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 39PF 3KV COG/NP0 1812</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.1812D390J302KHT.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.1812D390J302KHT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	1812D390J302KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 39PF 3KV COG/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.180" L x 0.125" W (4.57mm x 3.18mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

1812D390J302KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812D390J302KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812D390J302KHT 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 1812D390J302KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812D470J302KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 47PF 3KV COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812D332J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 3300PF 100V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812D392J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 3900PF 100V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812D330J302KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 33PF 3KV COG/NP0 1812</p>
 <p><b>1812D390J202KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 39PF 2KV COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812D391J102KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 390PF 1KV COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812D471J102KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 470PF 1KV COG/NP0 1812</p>	 <p><b>1812D330J202KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 33PF 2KV COG/NP0 1812</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1812D390J302KHT Knowles NOVACAP	1812D390J302KHT Datenblatt	1812D390J302KHT-Datenblätter	1812D390J302KHT PDF	Knowles NOVACAP 1812D390J302KHT
1812D390J302KHT Electronic	1812D390J302KHT-Komponenten	1812D390J302KHT-Verteiler	1812D390J302KHT-Bild	1812D390J302KHT-Teil
1812D390J302KHT Preis	1812D390J302KHT Hersteller	1812D390J302KHT Bild	1812D390J302KHT Aktie	1812D390J302KHT Inventar
1812D390J302KHT Neu	1812D390J302KHT Original	1812D390J302KHT garantiert	1812D390J302KHT RFQ	1812D390J302KHT Online bestellen