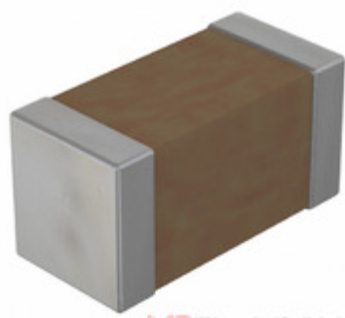
	<h2>1206N271K102NT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206N271K102NT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles NOVACAP</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 270PF 1KV COG/NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1206N271K102NT.pdf</a> <a href="#">2.1206N271K102NT.pdf</a></p> <p><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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



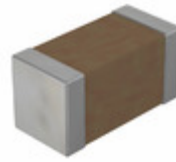





### Spezifikationen

Teilenummer	1206N271K102NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 270PF 1KV COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.064" (1.63mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.125" L x 0.060" W (3.18mm x 1.52mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	270pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

1206N271K102NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206N271K102NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206N271K102NT 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 1206N271K102NT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206N390J202CT</b> Original</p>	 <p><b>1206N101J500LT</b> WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p><b>1206N103K500NT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206N470J202</b> WALSIN WALSIN SMD</p>
 <p><b>1206N471J631LT</b> WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p><b>1206N221J102</b> WALSIN 1206N221J102 WALSIN</p>	 <p><b>1206N221J500LT</b> WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p><b>1206N333J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206N271K102NT Knowles NOVACAP	1206N271K102NT Datenblatt	1206N271K102NT-Datenblätter	1206N271K102NT PDF	Knowles NOVACAP 1206N271K102NT
1206N271K102NT Electronic	1206N271K102NT-Komponenten	1206N271K102NT-Verteiler	1206N271K102NT-Bild	1206N271K102NT-Teil
1206N271K102NT Preis	1206N271K102NT Hersteller	1206N271K102NT Bild	1206N271K102NT Aktie	1206N271K102NT Inventar
1206N271K102NT Neu	1206N271K102NT Original	1206N271K102NT garantiert	1206N271K102NT RFQ	1206N271K102NT Online bestellen

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