

	<b>1206N103K500NT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206N103K500NT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 50V COG/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1206N103K500NT.pdf</a> <a href="#">2.1206N103K500NT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



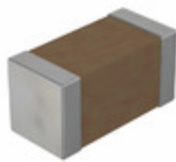


### Spezifikationen

Teilenummer	1206N103K500NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 10000PF 50V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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)
Andere Namen	1206N103K500NT-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

1206N103K500NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206N103K500NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206N103K500NT 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 1206N103K500NT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206N101J500LT</b> WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p><b>1206N101F101NT</b> NOVACAP NOVACAP SMD</p>	 <p><b>1206N103G500LT</b> WALSIN 1206N103G500LT WALSIN</p>	 <p><b>1206N101J202CT</b> WALSIN WALSIN SMD</p>
 <p><b>1206N271K102NT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 270PF 1KV COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206N221J500LT</b> WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p><b>1206N333J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206N390J202CT</b> Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206N103K500NT Knowles NOVACAP	1206N103K500NT Datenblatt	1206N103K500NT-Datenblätter	1206N103K500NT PDF	Knowles NOVACAP 1206N103K500NT
1206N103K500NT Electronic	1206N103K500NT-Komponenten	1206N103K500NT-Verteiler	1206N103K500NT-Bild	1206N103K500NT-Teil
1206N103K500NT Preis	1206N103K500NT Hersteller	1206N103K500NT Bild	1206N103K500NT Aktie	1206N103K500NT Inventar
1206N103K500NT Neu	1206N103K500NT Original	1206N103K500NT garantiert	1206N103K500NT RFQ	1206N103K500NT 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