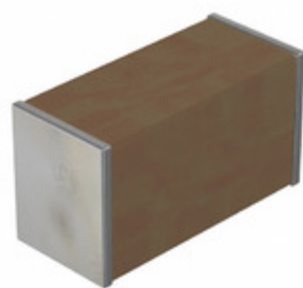

	<h2 style="color: red;">0201BB471K500NGT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0201BB471K500NGT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles NOVACAP</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MLCC470PF 10% 50V 0201 X7R NICKE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0201BB471K500NGT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

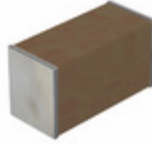
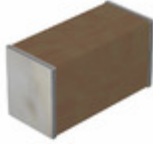
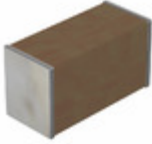
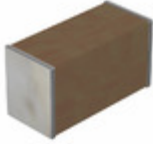
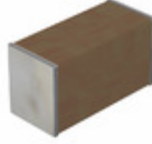
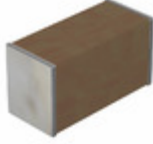
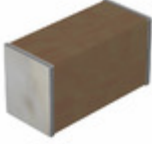
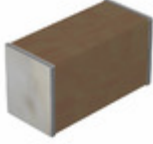
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">0201BB471K500NGT</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles NOVACAP</a>
Beschreibung	MLCC470PF 10% 50V 0201 X7R NICKE
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Gold Flash Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	470pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0201 (0603)
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

0201BB471K500NGT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0201BB471K500NGT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0201BB471K500NGT 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 0201BB471K500NGT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0201BB102K500NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 50V X7R 0201</p>	 <p><b>0201BN100J500NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>0201BN100J500YT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>0201BB103K160YT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 16V X7R 0201</p>
 <p><b>0201BN101J500NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>0201BB103K160NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 16V X7R 0201</p>	 <p><b>0201BN101J500YT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>0201BB471K500YT</b> Knowles NOVACAP MLCC470PF 10% 50V 0201 X7R TIN/L</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">0201BB471K500NGT Knowles NOVACAP</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT Datenblatt</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT-Datenblätter</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT PDF</a>	<a href="#">Knowles NOVACAP 0201BB471K500NGT</a>
<a href="#">0201BB471K500NGT Electronic</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT-Komponenten</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT-Verteiler</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT-Bild</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT-Teil</a>
<a href="#">0201BB471K500NGT Preis</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT Hersteller</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT Bild</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT Aktie</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT Inventar</a>
<a href="#">0201BB471K500NGT Neu</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT Original</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT garantiert</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT RFQ</a>	<a href="#">0201BB471K500NGT 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