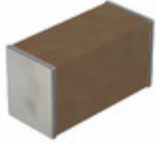
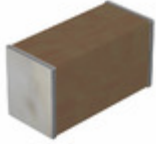
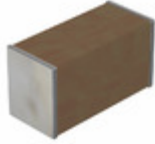
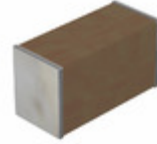
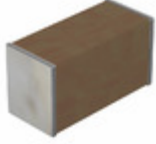
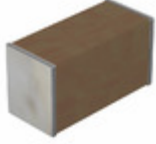
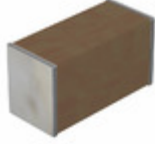
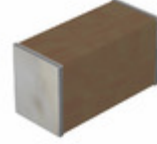
	<h2 style="color: #E67E22;">0201BN180J500YT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0201BN180J500YT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles NOVACAP</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0201</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.0201BN180J500YT.pdf</a> <a href="#">2.0201BN180J500YT.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	<a href="#">0201BN180J500YT</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles NOVACAP</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0201</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	1763-1181-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	18pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0201 (0603)
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

0201BN180J500YT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0201BN180J500YT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0201BN180J500YT 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 0201BN180J500YT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0201BN1R2C500YT</b> Knowles NOVACAP MLCC 1.2PF +/- .25PF 50V 0201 COG</p>	 <p><b>0201BN1R2C500NGT</b> Knowles NOVACAP MLCC 1.2PF +/- .25PF 50V 0201 COG</p>	 <p><b>0201BN150J500YT</b> Knowles NOVACAP MLCC 15PF 5% 50V 0201 COG TIN/LE</p>	 <p><b>0201BN1R0C500YT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0201</p>
 <p><b>0201BN1R0C500NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>0201BN1R5C500NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1.5PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>0201BN120J500NGT</b> Knowles NOVACAP MLCC 12PF 5% 50V 0201 COG NICKEL</p>	 <p><b>0201BN180J500NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">0201BN180J500YT Knowles NOVACAP</a>	<a href="#">0201BN180J500YT Datenblatt</a>	<a href="#">0201BN180J500YT-Datenblätter</a>	<a href="#">0201BN180J500YT PDF</a>	<a href="#">Knowles NOVACAP 0201BN180J500YT</a>
<a href="#">0201BN180J500YT Electronic</a>	<a href="#">0201BN180J500YT-Komponenten</a>	<a href="#">0201BN180J500YT-Verteiler</a>	<a href="#">0201BN180J500YT-Bild</a>	<a href="#">0201BN180J500YT-Teil</a>
<a href="#">0201BN180J500YT Preis</a>	<a href="#">0201BN180J500YT Hersteller</a>	<a href="#">0201BN180J500YT Bild</a>	<a href="#">0201BN180J500YT Aktie</a>	<a href="#">0201BN180J500YT Inventar</a>
<a href="#">0201BN180J500YT Neu</a>	<a href="#">0201BN180J500YT Original</a>	<a href="#">0201BN180J500YT garantiert</a>	<a href="#">0201BN180J500YT RFQ</a>	<a href="#">0201BN180J500YT Online bestellen</a>