









	<b>0805B333K201NT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0805B333K201NT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.033UF 200V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.0805B333K201NT.pdf</a> <a href="#">2.0805B333K201NT.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	0805B333K201NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 200V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.054" (1.37mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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 non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

0805B333K201NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805B333K201NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805B333K201NT 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 0805B333K201NT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805B274K160NT</b> YAGEO YAGEO 0805+</p>	 <p><b>0805B472K101CT</b> Walsin Technology CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>0805B333J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>0805B332K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 3300PF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>0805B334K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>0805B331K500</b> Original</p>	 <p><b>0805B331K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>0805B472J101NT</b> Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805B333K201NT Knowles NOVACAP	0805B333K201NT Datenblatt	0805B333K201NT-Datenblätter	0805B333K201NT PDF	Knowles NOVACAP 0805B333K201NT
0805B333K201NT Electronic	0805B333K201NT-Komponenten	0805B333K201NT-Verteiler	0805B333K201NT-Bild	0805B333K201NT-Teil
0805B333K201NT Preis	0805B333K201NT Hersteller	0805B333K201NT Bild	0805B333K201NT Aktie	0805B333K201NT Inventar
0805B333K201NT Neu	0805B333K201NT Original	0805B333K201NT garantiert	0805B333K201NT RFQ	0805B333K201NT 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