










	<h2 style="color: orange;">561R10TCUQ33</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">561R10TCUQ33</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 1KV U2J RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">561R10TCUQ33.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	<a href="#">561R10TCUQ33</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 33PF 1KV U2J RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.291" Dia (7.40mm)
Serie	Cera-Mite 561R
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.252" (6.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.417" (10.58mm)
Eigenschaften	Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

561R10TCUQ33 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 561R10TCUQ33-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 561R10TCUQ33 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 561R10TCUQ33 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>561R10TCUQ56</b> Vishay BC Components CAP CER 56PF 1KV U2J RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCUT68</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV S3N RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCCV68BA</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCCV82</b> Vishay BC Components CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL</p>
 <p><b>561R10TCCV82BA</b> Vishay BC Components CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCUT56</b> Vishay BC Components CAP CER 560PF 1KV M3K RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCCV68BA</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCUT15JE</b> Vishay BC Components CAP CER 150PF 1KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">561R10TCUQ33 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 Datenblatt</a>	<a href="#">561R10TCUQ33-Datenblätter</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay 561R10TCUQ33</a>
<a href="#">561R10TCUQ33 Electronic</a>	<a href="#">561R10TCUQ33-Komponenten</a>	<a href="#">561R10TCUQ33-Verteiler</a>	<a href="#">561R10TCUQ33-Bild</a>	<a href="#">561R10TCUQ33-Teil</a>
<a href="#">561R10TCUQ33 Preis</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 Hersteller</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 Bild</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 Aktie</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 Inventar</a>
<a href="#">561R10TCUQ33 Neu</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 Original</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 garantiert</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 RFQ</a>	<a href="#">561R10TCUQ33 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