

	<h2 style="color: #E67E22;">S102M33Z5UR63K7R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S102M33Z5UR63K7R</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 3KV Z5U RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S102M33Z5UR63K7R.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">S102M33Z5UR63K7R</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 3KV Z5U RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

S102M33Z5UR63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S102M33Z5UR63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S102M33Z5UR63K7R 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 S102M33Z5UR63K7R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S102M33Z5UR63L6R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 3KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S102M29Z5UP6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S102M33Z5UR63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 3KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S102M29Z5UP6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV Z5U RADIAL</p>
 <p><b>S102M33Z5UR6TK6R</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 3KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S102M33Z5UR63K7</b> Original</p>	 <p><b>S102M29Z5UP6TL5R</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S102M29Z5UP6TL5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV Z5U RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Datenblatt</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R-Datenblätter</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay S102M33Z5UR63K7R</a>
<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Electronic</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R-Komponenten</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R-Verteiler</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R-Bild</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R-Teil</a>
<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Preis</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Hersteller</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Bild</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Aktie</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Inventar</a>
<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Neu</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R Original</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R garantiert</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R RFQ</a>	<a href="#">S102M33Z5UR63K7R 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