








	<h2 style="color: #E67E22;">VKO332MCQCF0KR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VKO332MCQCF0KR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 440VAC Y5U RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VKO332MCQCF0KR.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="#">VKO332MCQCF0KR</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 3300PF 440VAC Y5U RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)
Serie	VKO
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Safety

VKO332MCQCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VKO332MCQCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VKO332MCQCF0KR 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 VKO332MCQCF0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VKO332MCQCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222MCQTCKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO472MCQCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO332MCQCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 440VAC Y5U RADIAL</p>
 <p><b>VKO222MCQUARKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO332MCQCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222MCQTCKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO472KCQCD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 440VAC Y5U RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VKO332MCQCF0KR Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR Datenblatt</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR-Datenblätter</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay VKO332MCQCF0KR</a>
<a href="#">VKO332MCQCF0KR Electronic</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR-Komponenten</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR-Verteiler</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR-Bild</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR-Teil</a>
<a href="#">VKO332MCQCF0KR Preis</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR Hersteller</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR Bild</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR Aktie</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR Inventar</a>
<a href="#">VKO332MCQCF0KR Neu</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR Original</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR garantiert</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR RFQ</a>	<a href="#">VKO332MCQCF0KR 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