









	<h2>5NS332KRJCQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">5NS332KRJCQ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 2KV Y5V RADIAL</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="#">5NS332KRJCQ</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 3300PF 2KV Y5V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5F
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

5NS332KRJCQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5NS332KRJCQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5NS332KRJCQ AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 5NS332KRJCQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5NS751KEDCU</b> AVX Corporation CAP CER 750PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5NS222KBJCA</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5NS471KRECA</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5NS222KWJCA</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p>
 <p><b>5NS332KRJCM</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5NS751KEECA</b> AVX Corporation CAP CER 750PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5NS271KBBCI</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5NS471MBDCC</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV Y5V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[5NS332KRJCQ AVX Corporation](#)

[5NS332KRJCQ Datenblatt](#)

[5NS332KRJCQ-Datenblätter](#)

[5NS332KRJCQ PDF](#)

[AVX Corporation 5NS332KRJCQ](#)

[5NS332KRJCQ Electronic](#)

[5NS332KRJCQ-Komponenten](#)

[5NS332KRJCQ-Verteiler](#)

[5NS332KRJCQ-Bild](#)

[5NS332KRJCQ-Teil](#)

[5NS332KRJCQ Preis](#)

[5NS332KRJCQ Hersteller](#)

[5NS332KRJCQ Bild](#)

[5NS332KRJCQ Aktie](#)

[5NS332KRJCQ Inventar](#)

[5NS332KRJCQ Neu](#)

[5NS332KRJCQ Original](#)

[5NS332KRJCQ garantiert](#)

[5NS332KRJCQ RFQ](#)

[5NS332KRJCQ 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