









	<p><b>AR215C222K4R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AR215C222K4R</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AR215C222K4R.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AR215C222K4R</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.200" W (5.08mm x 5.08mm)
Serie	SkyCap® AR
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive

AR215C222K4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AR215C222K4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AR215C222K4R 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 AR215C222K4R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AR215F103K4R</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X8R RADIAL</p>	 <p><b>AR215A472J4R</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V NPO RADIAL</p>	 <p><b>AR215F102K4R</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X8R RADIAL</p>	 <p><b>AR215C224K4R</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p><b>AR215C103K4R</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>AR215C473K4R</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>AR215A822J4R</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V NPO RADIAL</p>	 <p><b>AR215C104K4R</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AR215C222K4R AVX Corporation</a>	<a href="#">AR215C222K4R Datenblatt</a>	<a href="#">AR215C222K4R-Datenblätter</a>	<a href="#">AR215C222K4R PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation AR215C222K4R</a>
<a href="#">AR215C222K4R Electronic</a>	<a href="#">AR215C222K4R-Komponenten</a>	<a href="#">AR215C222K4R-Verteiler</a>	<a href="#">AR215C222K4R-Bild</a>	<a href="#">AR215C222K4R-Teil</a>
<a href="#">AR215C222K4R Preis</a>	<a href="#">AR215C222K4R Hersteller</a>	<a href="#">AR215C222K4R Bild</a>	<a href="#">AR215C222K4R Aktie</a>	<a href="#">AR215C222K4R Inventar</a>
<a href="#">AR215C222K4R Neu</a>	<a href="#">AR215C222K4R Original</a>	<a href="#">AR215C222K4R garantiert</a>	<a href="#">AR215C222K4R RFQ</a>	<a href="#">AR215C222K4R 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