









	<b>SR217A330GAR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR217A330GAR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 500V NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR217A330GAR.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SR217A330GAR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 33PF 500V NP0 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
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	33pF
Anwendungen	General Purpose

SR217A330GAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR217A330GAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR217A330GAR 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 SR217A330GAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>SR217A331JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V NP0 RADIAL	  <b>SR217A331KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V NP0 RADIAL	  <b>SR217A331JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V NP0 RADIAL	  <b>SR217A270JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 27PF 500V NP0 RADIAL
  <b>SR217A221JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 500V NP0 RADIAL	  <b>SR217A271KAA</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 500V NP0 RADIAL	  <b>SR217A271KAR</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 500V NP0 RADIAL	  <b>SR217A271JAR</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 500V NP0 RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR217A330GAR AVX Corporation</a>	<a href="#">SR217A330GAR Datenblatt</a>	<a href="#">SR217A330GAR-Datenblätter</a>	<a href="#">SR217A330GAR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR217A330GAR</a>
<a href="#">SR217A330GAR Electronic</a>	<a href="#">SR217A330GAR-Komponenten</a>	<a href="#">SR217A330GAR-Verteiler</a>	<a href="#">SR217A330GAR-Bild</a>	<a href="#">SR217A330GAR-Teil</a>
<a href="#">SR217A330GAR Preis</a>	<a href="#">SR217A330GAR Hersteller</a>	<a href="#">SR217A330GAR Bild</a>	<a href="#">SR217A330GAR Aktie</a>	<a href="#">SR217A330GAR Inventar</a>
<a href="#">SR217A330GAR Neu</a>	<a href="#">SR217A330GAR Original</a>	<a href="#">SR217A330GAR garantiert</a>	<a href="#">SR217A330GAR RFQ</a>	<a href="#">SR217A330GAR 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