









	<b>SR385E225MAA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR385E225MAA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 50V Z5U RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR385E225MAA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SR385E225MAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 50V Z5U RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	10°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.375" (9.52mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.425" (10.80mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

SR385E225MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR385E225MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR385E225MAA 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 SR385E225MAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>SR387C104KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R RADIAL	  <b>SR385E105MAR</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V Z5U RADIAL	  <b>SR385E225MAR</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 50V Z5U RADIAL	  <b>SR385E105MAT</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V Z5U RADIAL
  <b>SR387C223KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 500V X7R RADIAL	  <b>SR385E474MAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V Z5U RADIAL	  <b>SR385E105MAA</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V Z5U RADIAL	  <b>SR385E224MAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V Z5U RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR385E225MAA AVX Corporation</a>	<a href="#">SR385E225MAA Datenblatt</a>	<a href="#">SR385E225MAA-Datenblätter</a>	<a href="#">SR385E225MAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR385E225MAA</a>
<a href="#">SR385E225MAA Electronic</a>	<a href="#">SR385E225MAA-Komponenten</a>	<a href="#">SR385E225MAA-Verteiler</a>	<a href="#">SR385E225MAA-Bild</a>	<a href="#">SR385E225MAA-Teil</a>
<a href="#">SR385E225MAA Preis</a>	<a href="#">SR385E225MAA Hersteller</a>	<a href="#">SR385E225MAA Bild</a>	<a href="#">SR385E225MAA Aktie</a>	<a href="#">SR385E225MAA Inventar</a>
<a href="#">SR385E225MAA Neu</a>	<a href="#">SR385E225MAA Original</a>	<a href="#">SR385E225MAA garantiert</a>	<a href="#">SR385E225MAA RFQ</a>	<a href="#">SR385E225MAA 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