









	<b>SR211A182FAR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SR211A182FAR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1800PF 100V NPO RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SR211A182FAR.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="#">SR211A182FAR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1800PF 100V NPO RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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	1800pF
Anwendungen	General Purpose

SR211A182FAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR211A182FAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR211A182FAR 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 SR211A182FAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR211A182JAA</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A181JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A181GARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A181JAR</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V COG/NPO RAD</p>
 <p><b>SR211A181JAA</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A182JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A200JAR</b> AVX Corporation CAP CER 20PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A200JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 20PF 100V NPO RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR211A182FAR AVX Corporation</a>	<a href="#">SR211A182FAR Datenblatt</a>	<a href="#">SR211A182FAR-Datenblätter</a>	<a href="#">SR211A182FAR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR211A182FAR</a>
<a href="#">SR211A182FAR Electronic</a>	<a href="#">SR211A182FAR-Komponenten</a>	<a href="#">SR211A182FAR-Verteiler</a>	<a href="#">SR211A182FAR-Bild</a>	<a href="#">SR211A182FAR-Teil</a>
<a href="#">SR211A182FAR Preis</a>	<a href="#">SR211A182FAR Hersteller</a>	<a href="#">SR211A182FAR Bild</a>	<a href="#">SR211A182FAR Aktie</a>	<a href="#">SR211A182FAR Inventar</a>
<a href="#">SR211A182FAR Neu</a>	<a href="#">SR211A182FAR Original</a>	<a href="#">SR211A182FAR garantiert</a>	<a href="#">SR211A182FAR RFQ</a>	<a href="#">SR211A182FAR 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