









	<h2 style="color: red;">67S102MCECA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">67S102MCECA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 2KV Y5U RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">67S102MCECA.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">67S102MCECA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV Y5U RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

67S102MCECA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 67S102MCECA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 67S102MCECA 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 67S102MCECA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>67S102MCECA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV Y5U RADIAL</p>	 <p><b>67S01</b> TI TI SOIC14</p>	 <p><b>67S103MCLCP</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 2KV Y5U RADIAL</p>	 <p><b>67S222SAFCK</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV Y5U RADIAL</p>
 <p><b>67SLA060080070PI00</b> Laird Technologies SLA W6XH8XL7MM</p>	 <p><b>67S102MNECM</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV Y5U RADIAL</p>	 <p><b>67S103ZEKCA</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 2KV Y5U RADIAL</p>	 <p><b>67S222SAFCI</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV Y5U RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">67S102MCECA AVX Corporation</a>	<a href="#">67S102MCECA Datenblatt</a>	<a href="#">67S102MCECA-Datenblätter</a>	<a href="#">67S102MCECA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 67S102MCECA</a>
<a href="#">67S102MCECA Electronic</a>	<a href="#">67S102MCECA-Komponenten</a>	<a href="#">67S102MCECA-Verteiler</a>	<a href="#">67S102MCECA-Bild</a>	<a href="#">67S102MCECA-Teil</a>
<a href="#">67S102MCECA Preis</a>	<a href="#">67S102MCECA Hersteller</a>	<a href="#">67S102MCECA Bild</a>	<a href="#">67S102MCECA Aktie</a>	<a href="#">67S102MCECA Inventar</a>
<a href="#">67S102MCECA Neu</a>	<a href="#">67S102MCECA Original</a>	<a href="#">67S102MCECA garantiert</a>	<a href="#">67S102MCECA RFQ</a>	<a href="#">67S102MCECA 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