









	<p><b>5TR103SBJCA</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">5TR103SBJCA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 1KV Y5V RADIAL</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">5TR103SBJCA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV Y5V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

5TR103SBJCA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5TR103SBJCA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5TR103SBJCA 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 5TR103SBJCA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5TR222SADCA</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5TR203MCKLA</b> AVX Corporation CAP CER 0.02UF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5TR223SCKCA</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>5TR103MCJCA</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV Y5V RADIAL</p>
 <p><b>5TR222SEDCD</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p><b>ECJ-1VB1A105K</b> Panasonic Electronic Components CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>C0805X161M5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 160PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>1808YA250151KXRSP</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">5TR103SBJCA AVX Corporation</a>	<a href="#">5TR103SBJCA Datenblatt</a>	<a href="#">5TR103SBJCA-Datenblätter</a>	<a href="#">5TR103SBJCA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 5TR103SBJCA</a>
<a href="#">5TR103SBJCA Electronic</a>	<a href="#">5TR103SBJCA-Komponenten</a>	<a href="#">5TR103SBJCA-Verteiler</a>	<a href="#">5TR103SBJCA-Bild</a>	<a href="#">5TR103SBJCA-Teil</a>
<a href="#">5TR103SBJCA Preis</a>	<a href="#">5TR103SBJCA Hersteller</a>	<a href="#">5TR103SBJCA Bild</a>	<a href="#">5TR103SBJCA Aktie</a>	<a href="#">5TR103SBJCA Inventar</a>
<a href="#">5TR103SBJCA Neu</a>	<a href="#">5TR103SBJCA Original</a>	<a href="#">5TR103SBJCA garantiert</a>	<a href="#">5TR103SBJCA RFQ</a>	<a href="#">5TR103SBJCA 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