









	<p><b>5AK1R0CDAAI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">5AK1R0CDAAI</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1PF 100V NPO RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5AK1R0CDAAI.pdf</a></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="#">5AK1R0CDAAI</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1PF 100V NPO RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1pF
Anwendungen	General Purpose

5AK1R0CDAAI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AK1R0CDAAI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AK1R0CDAAI 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 5AK1R0CDAAI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5AK150JDAAI</b> AVX Corporation CAP CER 15PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>5AK1R5CAAAI</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>5AK1R2CDAAI</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>5AK1R5CDAAA</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V NPO RADIAL</p>
 <p><b>5AK1R2CAAAI</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>5AK180JOBAM</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>5AK1R0CAAAI</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>5AK1R0CDAAA</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 100V NPO RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[5AK1R0CDAAI AVX Corporation](#)  
[5AK1R0CDAAI Electronic](#)  
[5AK1R0CDAAI Preis](#)  
[5AK1R0CDAAI Neu](#)

[5AK1R0CDAAI Datenblatt](#)  
[5AK1R0CDAAI-Komponenten](#)  
[5AK1R0CDAAI Hersteller](#)  
[5AK1R0CDAAI Original](#)

[5AK1R0CDAAI-Datenblätter](#)  
[5AK1R0CDAAI-Verteiler](#)  
[5AK1R0CDAAI Bild](#)  
[5AK1R0CDAAI garantiert](#)

[5AK1R0CDAAI PDF](#)  
[5AK1R0CDAAI-Bild](#)  
[5AK1R0CDAAI Aktie](#)  
[5AK1R0CDAAI RFQ](#)

[AVX Corporation 5AK1R0CDAAI](#)  
[5AK1R0CDAAI-Teil](#)  
[5AK1R0CDAAI Inventar](#)  
[5AK1R0CDAAI Online bestellen](#)

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