

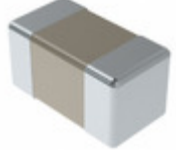






	<p><b>5KQ4R7DAAAI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5KQ4R7DAAAI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7PF 500V SL RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5KQ4R7DAAAI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	5KQ4R7DAAAI
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 500V SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
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	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	General Purpose

5KQ4R7DAAAI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5KQ4R7DAAAI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5KQ4R7DAAAI 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 5KQ4R7DAAAI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5KQ331JOCAM</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V SL RADIAL</p>	 <p><b>C0603X242M8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.4NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>5KQ331JACAH</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V SL RADIAL</p>	 <p><b>5KQ180JAAAI</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 500V SL RADIAL</p>
 <p><b>5KQ101JOAAM</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 500V SL RADIAL</p>	 <p><b>2225J0630121KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 2225</p>	 <p><b>1808Y1000682JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 100V X7R 1808</p>	 <p><b>0805Y0631P30HQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5KQ4R7DAAAI AVX Corporation	5KQ4R7DAAAI Datenblatt	5KQ4R7DAAAI-Datenblätter	5KQ4R7DAAAI PDF	AVX Corporation 5KQ4R7DAAAI
5KQ4R7DAAAI Electronic	5KQ4R7DAAAI-Komponenten	5KQ4R7DAAAI-Verteiler	5KQ4R7DAAAI-Bild	5KQ4R7DAAAI-Teil
5KQ4R7DAAAI Preis	5KQ4R7DAAAI Hersteller	5KQ4R7DAAAI Bild	5KQ4R7DAAAI Aktie	5KQ4R7DAAAI Inventar
5KQ4R7DAAAI Neu	5KQ4R7DAAAI Original	5KQ4R7DAAAI garantiert	5KQ4R7DAAAI RFQ	5KQ4R7DAAAI Online bestellen

Contact us: **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