






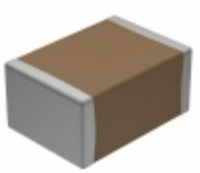

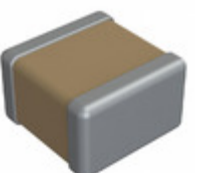
	<h2 style="color: red;">5KK560KACHA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5KK560KACHA
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 56PF 100V SL RADIAL
Datenblätter:	 5KK560KACHA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	5KK560KACHA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 100V SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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	56pF
Anwendungen	General Purpose

5KK560KACHA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5KK560KACHA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5KK560KACHA 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 5KK560KACHA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5KK560KADJA AVX Corporation CAP CER 56PF 100V SL RADIAL</p>	 <p>5KK330KOAAAM AVX Corporation CAP CER 33PF 100V SL RADIAL</p>	 <p>C322C919C3G5TA KEMET CAP CER 9.1PF 25V COG RADIAL</p>	 <p>5KK560KOAAAM AVX Corporation CAP CER 56PF 100V SL RADIAL</p>
 <p>1825J0160824KXT Knowles Syfer CAP CER 1825</p>	 <p>VJ1812A331JBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>2225J2K00222GCT Knowles Syfer CAP CER 2225</p>	 <p>C17CF270K-72N-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5KK560KACHA AVX Corporation	5KK560KACHA Datenblatt	5KK560KACHA-Datenblätter	5KK560KACHA PDF	AVX Corporation 5KK560KACHA
5KK560KACHA Electronic	5KK560KACHA-Komponenten	5KK560KACHA-Verteiler	5KK560KACHA-Bild	5KK560KACHA-Teil
5KK560KACHA Preis	5KK560KACHA Hersteller	5KK560KACHA Bild	5KK560KACHA Aktie	5KK560KACHA Inventar
5KK560KACHA Neu	5KK560KACHA Original	5KK560KACHA garantiert	5KK560KACHA RFQ	5KK560KACHA 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