








	<h2>ACR06D103KGS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ACR06D103KGS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ACR06D103KGS.pdf</a> <a href="#">2.ACR06D103KGS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	ACR06D103KGS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.300" L x 0.100" W (7.62mm x 2.54mm)
Serie	ACR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

ACR06D103KGS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACR06D103KGS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACR06D103KGS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ACR06D103KGS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACR06B103KGS</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>ACR05D222KGS</b> KEMET CAP CER 2200PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>ACR07B222KGS</b> KEMET CAP CER 2200PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>ACR15K</b> Cornell Dubilier Electronics RESISTOR BLEEDER 15K OHM 2W</p>
 <p><b>ACR220K</b> Cornell Dubilier Electronics RESISTOR BLEEDER 220K OHM 1W</p>	 <p><b>ACR09A104JGS</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>ACR15KT</b> Cornell Dubilier Electronics KIT MOTOR START RES 15K OHM 2W</p>	 <p><b>ACR05D562JGS</b> KEMET CAP CER 5600PF 100V NP0 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACR06D103KGS KEMET	ACR06D103KGS Datenblatt	ACR06D103KGS-Datenblätter	ACR06D103KGS PDF	KEMET ACR06D103KGS
ACR06D103KGS Electronic	ACR06D103KGS-Komponenten	ACR06D103KGS-Verteiler	ACR06D103KGS-Bild	ACR06D103KGS-Teil
ACR06D103KGS Preis	ACR06D103KGS Hersteller	ACR06D103KGS Bild	ACR06D103KGS Aktie	ACR06D103KGS Inventar
ACR06D103KGS Neu	ACR06D103KGS Original	ACR06D103KGS garantiert	ACR06D103KGS RFQ	ACR06D103KGS 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