








	<h2>EDK106M063S9GAA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EDK106M063S9GAA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 63VDC 6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EDK106M063S9GAA.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	EDK106M063S9GAA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 63VDC 6
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, EDK
Brummstrom	20mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.222" (5.65mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling

EDK106M063S9GAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EDK106M063S9GAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EDK106M063S9GAA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EDK106M063S9GAA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EDK106M100S9MAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 100VDC</p>	 <p><b>EDK107F105ZA-T</b> Taiyo Yuden CAPACITOR CERAMIC</p>	 <p><b>EDK106M100A9HAA</b> KEMET CAP ALUM SMD 85C 10UF 100VDC</p>	 <p><b>EDK106M100S9HAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 100VDC</p>
 <p><b>EDK106M050A9DAA</b> KEMET CAP ALUM SMD 85C 10UF 50VDC</p>	 <p><b>EDK106M063A9GAA</b> KEMET CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>EDK106M050S9GAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 50VDC 6</p>	 <p><b>EDK106M050S9DAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EDK 50VDC 5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EDK106M063S9GAA KEMET	EDK106M063S9GAA Datenblatt	EDK106M063S9GAA-Datenblätter	EDK106M063S9GAA PDF	KEMET EDK106M063S9GAA
EDK106M063S9GAA Electronic	EDK106M063S9GAA-Komponenten	EDK106M063S9GAA-Verteiler	EDK106M063S9GAA-Bild	EDK106M063S9GAA-Teil
EDK106M063S9GAA Preis	EDK106M063S9GAA Hersteller	EDK106M063S9GAA Bild	EDK106M063S9GAA Aktie	EDK106M063S9GAA Inventar
EDK106M063S9GAA Neu	EDK106M063S9GAA Original	EDK106M063S9GAA garantiert	EDK106M063S9GAA RFQ	EDK106M063S9GAA 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