
	<h2 style="color: red;">ESK106M063AC3AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ESK106M063AC3AA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ESK106M063AC3AA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ESK106M063AC3AA</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	ESK
Brummstrom	70mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

ESK106M063AC3AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESK106M063AC3AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESK106M063AC3AA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ESK106M063AC3AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESK107M016AC3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ESK106M063AC3FA</b> KEMET CAP ALUM 10UF 20% 63V THRUHOLE</p>	 <p><b>ESK107M010AC3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ESK106M016AC3AA</b> KEMET CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>ESK106M100AE3EA</b> KEMET CAP ALUM 10UF 20% 100V THRUHOLE</p>	 <p><b>ESK106M035AC3AA</b> KEMET CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>ESK105M050AC3AA</b> KEMET CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ESK106M350AH2AA</b> KEMET CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESK106M063AC3AA KEMET</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA Datenblatt</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA-Datenblätter</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA PDF</a>	<a href="#">KEMET ESK106M063AC3AA</a>
<a href="#">ESK106M063AC3AA Electronic</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA-Komponenten</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA-Verteiler</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA-Bild</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA-Teil</a>
<a href="#">ESK106M063AC3AA Preis</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA Hersteller</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA Bild</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA Aktie</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA Inventar</a>
<a href="#">ESK106M063AC3AA Neu</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA Original</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA garantiert</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA RFQ</a>	<a href="#">ESK106M063AC3AA Online bestellen</a>

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