

	<b>EST108M063AM3AA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EST108M063AM3AA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 63V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EST108M063AM3AA.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
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	EST108M063AM3AA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EST
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.074A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.79A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	399-15748
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.496" (38.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	1000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

EST108M063AM3AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EST108M063AM3AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EST108M063AM3AA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EST108M063AM3AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EST1060T6R8NDGA</b> Taiyo Yuden FIXED IND 6.8UH 5A 21MOHM SMD</p>	 <p><b>EST108M025AL3EA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EST227M035AG4AA</b> KEMET CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EST108M035AL4AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>EST2-2C-MV4</b> Omron Automation &amp; Safety CX-THERMO VERSION 4</p>	 <p><b>EST1060T680MDGA</b> Taiyo Yuden FIXED IND 68UH 1.7A 121MOHM SMD</p>	 <p><b>EST1GF</b> PANJIT PANJIT SMAF</p>	 <p><b>EST107M025AE3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

EST108M063AM3AA KEMET	EST108M063AM3AA Datenblatt	EST108M063AM3AA-Datenblätter	EST108M063AM3AA PDF	KEMET EST108M063AM3AA
EST108M063AM3AA Electronic	EST108M063AM3AA-Komponenten	EST108M063AM3AA-Verteiler	EST108M063AM3AA-Bild	EST108M063AM3AA-Teil
EST108M063AM3AA Preis	EST108M063AM3AA Hersteller	EST108M063AM3AA Bild	EST108M063AM3AA Aktie	EST108M063AM3AA Inventar
EST108M063AM3AA Neu	EST108M063AM3AA Original	EST108M063AM3AA garantiert	EST108M063AM3AA RFQ	EST108M063AM3AA Online bestellen