








	<h2>ESH108M016AH2AA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESH108M016AH2AA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESH108M016AH2AA.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	ESH108M016AH2AA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ESH
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

ESH108M016AH2AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESH108M016AH2AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESH108M016AH2AA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ESH108M016AH2AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESH108M025AL3AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>ESH108M050AL4AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ESH108M010AH1AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ESH107M6R3AC3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p><b>ESH108M025AH4AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>ESH108M035AL3AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>ESH107M160AL4AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 160V T/H</p>	 <p><b>ESH108M016AH4AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESH108M016AH2AA KEMET	ESH108M016AH2AA Datenblatt	ESH108M016AH2AA-Datenblätter	ESH108M016AH2AA PDF	KEMET ESH108M016AH2AA
ESH108M016AH2AA Electronic	ESH108M016AH2AA-Komponenten	ESH108M016AH2AA-Verteiler	ESH108M016AH2AA-Bild	ESH108M016AH2AA-Teil
ESH108M016AH2AA Preis	ESH108M016AH2AA Hersteller	ESH108M016AH2AA Bild	ESH108M016AH2AA Aktie	ESH108M016AH2AA Inventar
ESH108M016AH2AA Neu	ESH108M016AH2AA Original	ESH108M016AH2AA garantiert	ESH108M016AH2AA RFQ	ESH108M016AH2AA 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