









	<b>ESH107M450AN2AA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ESH107M450AN2AA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 450V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ESH107M450AN2AA.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	ESH107M450AN2AA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 450V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	ESH
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	495mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	792mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	399-15674
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 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)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ESH107M450AN2AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESH107M450AN2AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESH107M450AN2AA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ESH107M450AN2AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESH108M016AH2AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ESH107M200AM7AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>ESH107M160AL4AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 160V T/H</p>	 <p><b>ESH107M063AH9AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 63V THRU HOLE</p>
 <p><b>ESH108M025AH4AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>ESH107M063AH1AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESH107M050AG3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>ESH107M6R3AC3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 6.3V T/H</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ESH107M450AN2AA KEMET	ESH107M450AN2AA Datenblatt	ESH107M450AN2AA-Datenblätter	ESH107M450AN2AA PDF	KEMET ESH107M450AN2AA
ESH107M450AN2AA Electronic	ESH107M450AN2AA-Komponenten	ESH107M450AN2AA-Verteiler	ESH107M450AN2AA-Bild	ESH107M450AN2AA-Teil
ESH107M450AN2AA Preis	ESH107M450AN2AA Hersteller	ESH107M450AN2AA Bild	ESH107M450AN2AA Aktie	ESH107M450AN2AA Inventar
ESH107M450AN2AA Neu	ESH107M450AN2AA Original	ESH107M450AN2AA garantiert	ESH107M450AN2AA RFQ	ESH107M450AN2AA Online bestellen