









	<h2 style="color: red;">ESY338M010AL4AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ESY338M010AL4AA
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
Datenblätter:	 ESY338M010AL4AA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ESY338M010AL4AA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	ESY
Brummstrom	2.216A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	18 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm @ 100kHz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

ESY338M010AL4AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESY338M010AL4AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESY338M010AL4AA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ESY338M010AL4AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESY476M025AC3EA KEMET CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESY397M100AN5AA KEMET CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESY477M016AG8AA KEMET CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ESY277M063AL3AA KEMET CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>ESY337M035AH2AA KEMET CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>ESY476M100AH1AA KEMET CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>ESY337M025AG8AA KEMET CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESY477M025AG6AA KEMET CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESY338M010AL4AA KEMET	ESY338M010AL4AA Datenblatt	ESY338M010AL4AA-Datenblätter	ESY338M010AL4AA PDF	KEMET ESY338M010AL4AA
ESY338M010AL4AA Electronic	ESY338M010AL4AA-Komponenten	ESY338M010AL4AA-Verteiler	ESY338M010AL4AA-Bild	ESY338M010AL4AA-Teil
ESY338M010AL4AA Preis	ESY338M010AL4AA Hersteller	ESY338M010AL4AA Bild	ESY338M010AL4AA Aktie	ESY338M010AL4AA Inventar
ESY338M010AL4AA Neu	ESY338M010AL4AA Original	ESY338M010AL4AA garantiert	ESY338M010AL4AA RFQ	ESY338M010AL4AA Online bestellen

Contact us: 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