









	<h2 style="color: #E67E22;">ESW108M050AM7AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ESW108M050AM7AA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ESW108M050AM7AA.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="#">ESW108M050AM7AA</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	ESW
Brummstrom	1.341A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	34 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 100kHz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

ESW108M050AM7AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESW108M050AM7AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESW108M050AM7AA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ESW108M050AM7AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESW-SOCEDS-DS5/DKE</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) DEV SOFTWARE</p>	 <p><b>ESW108M063AM3AA</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>ESW208-2MC</b> B+B SmartWorx, Inc. NETWORK SWITCH-UNMANAGED 8 PORT</p>	 <p><b>ESW107M050AG3AA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>ESW-SOCEDS-DS5-FIX</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) DEV SOFTWARE</p>	 <p><b>ESW208-2SC-T</b> B+B SmartWorx, Inc. NETWORK SWITCH-UNMANAGED 8 PORT</p>	 <p><b>ESW107M016AE3EA</b> KEMET CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ESW108M035AL4AR</b> KEMET CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESW108M050AM7AA KEMET</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA Datenblatt</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA-Datenblätter</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA PDF</a>	<a href="#">KEMET ESW108M050AM7AA</a>
<a href="#">ESW108M050AM7AA Electronic</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA-Komponenten</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA-Verteiler</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA-Bild</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA-Teil</a>
<a href="#">ESW108M050AM7AA Preis</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA Hersteller</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA Bild</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA Aktie</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA Inventar</a>
<a href="#">ESW108M050AM7AA Neu</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA Original</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA garantiert</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA RFQ</a>	<a href="#">ESW108M050AM7AA 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