









	<h2>EXV108M6R3A9PAA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM SMD 105C 1000UF 6VDC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EXV108M6R3A9PAA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP ALUM SMD 105C 1000UF 6VDC
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EXV
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	595mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	850mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	399-18145-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	120 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

EXV108M6R3A9PAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXV108M6R3A9PAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXV108M6R3A9PAA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EXV108M6R3A9PAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXV108M6R3S9PAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 6.3VDC</p>	 <p><b>EXV107M050S9PAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 50VDC 1</p>	 <p><b>EXV157M016A9MAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 16VDC 8</p>	 <p><b>EXV108M010A9PAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 10VDC 1</p>
 <p><b>EXV157M010S9HAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 10VDC 6</p>	 <p><b>EXV107M6R3S9GAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 6.3VDC</p>	 <p><b>EXV157M016S9MAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 16VDC 8</p>	 <p><b>EXV157M010A9HAA</b> KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 10VDC 6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">EXV108M6R3A9PAA KEMET</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Datenblatt</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA-Datenblätter</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA PDF</a>	<a href="#">KEMET EXV108M6R3A9PAA</a>
<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Electronic</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA-Komponenten</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA-Verteiler</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA-Bild</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA-Teil</a>
<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Preis</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Hersteller</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Bild</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Aktie</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Inventar</a>
<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Neu</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Original</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA garantiert</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA RFQ</a>	<a href="#">EXV108M6R3A9PAA Online bestellen</a>