









	<p><b>A755KS107M1EAAE025</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> A755KS107M1EAAE025</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V SING</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A755KS107M1EAAE025.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	A755KS107M1EAAE025
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V SING
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	A755
Ripple Current - Low Frequency	125mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	2.5A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

A755KS107M1EAAE025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A755KS107M1EAAE025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A755KS107M1EAAE025 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ A755KS107M1EAAE025 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A755BQ227M0JAAE018</b> KEMET CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SIN</p>	 <p><b>A755KS108M0JAAE013</b> KEMET CAP ALUM POLY 1000UF 20% 6.3V SI</p>	 <p><b>A755KS227M1EAAE025</b> KEMET CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>A755KS107M1DAAE020</b> KEMET CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SING</p>
 <p><b>A75520N</b> SANYO A75520N SANYO</p>	 <p><b>A755KS157M1DAAE020</b> KEMET CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V T/H</p>	 <p><b>A755</b> TPI (Test Products International) SOFT CARRYING CASE FOR 755</p>	 <p><b>A7550</b> AVAGO A7550 AVAGO</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

A755KS107M1EAAE025 KEMET	A755KS107M1EAAE025 Datenblatt	A755KS107M1EAAE025-Datenblätter	A755KS107M1EAAE025 PDF	KEMET A755KS107M1EAAE025
A755KS107M1EAAE025 Electronic	A755KS107M1EAAE025-Komponenten	A755KS107M1EAAE025-Verteiler	A755KS107M1EAAE025-Bild	A755KS107M1EAAE025-Teil
A755KS107M1EAAE025 Preis	A755KS107M1EAAE025 Hersteller	A755KS107M1EAAE025 Bild	A755KS107M1EAAE025 Aktie	A755KS107M1EAAE025 Inventar
A755KS107M1EAAE025 Neu	A755KS107M1EAAE025 Original	A755KS107M1EAAE025 garantiert	A755KS107M1EAAE025 RFQ	A755KS107M1EAAE025 Online bestellen