







	<h2 style="color: #D9534F;">B41821A6107M000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41821A6107M000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41821A6107M000.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="#">B41821A6107M000</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	B41821
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	260mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	495-5984
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	100µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

B41821A6107M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41821A6107M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41821A6107M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41821A6107M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41821A6108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41821A6158M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41821A6106M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41821A6157M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>B41821A6157M000</b> EPCOS CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41821A5828M000</b> EPCOS CAP ALUM 8200UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>B41821A6108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41821A6106M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41821A6107M000 EPCOS</a>	<a href="#">B41821A6107M000 Datenblatt</a>	<a href="#">B41821A6107M000-Datenblätter</a>	<a href="#">B41821A6107M000 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41821A6107M000</a>
<a href="#">B41821A6107M000 Electronic</a>	<a href="#">B41821A6107M000-Komponenten</a>	<a href="#">B41821A6107M000-Verteiler</a>	<a href="#">B41821A6107M000-Bild</a>	<a href="#">B41821A6107M000-Teil</a>
<a href="#">B41821A6107M000 Preis</a>	<a href="#">B41821A6107M000 Hersteller</a>	<a href="#">B41821A6107M000 Bild</a>	<a href="#">B41821A6107M000 Aktie</a>	<a href="#">B41821A6107M000 Inventar</a>
<a href="#">B41821A6107M000 Neu</a>	<a href="#">B41821A6107M000 Original</a>	<a href="#">B41821A6107M000 garantiert</a>	<a href="#">B41821A6107M000 RFQ</a>	<a href="#">B41821A6107M000 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