









	<b>B41041A2337M</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B41041A2337M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41041A2337M.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

### Spezifikationen

Teilenummer	B41041A2337M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	B41041
Brummstrom	176mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	580 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B41041A2337M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41041A2337M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41041A2337M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41041A2337M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41041A2477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41041A2338M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41041A2686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41041A2478M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>B41041A2336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41041A2228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41041A2227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41041A2158M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41041A2337M EPCOS</a>	<a href="#">B41041A2337M Datenblatt</a>	<a href="#">B41041A2337M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41041A2337M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41041A2337M</a>
<a href="#">B41041A2337M Electronic</a>	<a href="#">B41041A2337M-Komponenten</a>	<a href="#">B41041A2337M-Verteiler</a>	<a href="#">B41041A2337M-Bild</a>	<a href="#">B41041A2337M-Teil</a>
<a href="#">B41041A2337M Preis</a>	<a href="#">B41041A2337M Hersteller</a>	<a href="#">B41041A2337M Bild</a>	<a href="#">B41041A2337M Aktie</a>	<a href="#">B41041A2337M Inventar</a>
<a href="#">B41041A2337M Neu</a>	<a href="#">B41041A2337M Original</a>	<a href="#">B41041A2337M garantiert</a>	<a href="#">B41041A2337M RFQ</a>	<a href="#">B41041A2337M 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