









	<p><b>B41002A2337M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41002A2337M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  B41002A2337M.pdf</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	B41002A2337M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	B41002
Brummstrom	190mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B41002A2337M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41002A2337M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41002A2337M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41002A2337M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B410</b> AO/ AO/ SOT-263</p>	 <p><b>B41002A2686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41002A3156M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>B41002A2107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>B41002A2476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41002A2336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41002A3107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>B41002A3226M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41002A2337M EPCOS	B41002A2337M Datenblatt	B41002A2337M-Datenblätter	B41002A2337M PDF	EPCOS B41002A2337M
B41002A2337M Electronic	B41002A2337M-Komponenten	B41002A2337M-Verteiler	B41002A2337M-Bild	B41002A2337M-Teil
B41002A2337M Preis	B41002A2337M Hersteller	B41002A2337M Bild	B41002A2337M Aktie	B41002A2337M Inventar
B41002A2337M Neu	B41002A2337M Original	B41002A2337M garantiert	B41002A2337M RFQ	B41002A2337M Online bestellen

Contact us: **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