









	<p><b>B41828A8337M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41828A8337M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41828A8337M.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	B41828A8337M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41828
Brummstrom	570mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B41828A8337M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41828A8337M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41828A8337M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41828A8337M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41828A8476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41828A8335M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41828A8226M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41828A8474M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 0.47UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41828A8227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41828A8225M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41828A8336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41828A8477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41828A8337M EPCOS	B41828A8337M Datenblatt	B41828A8337M-Datenblätter	B41828A8337M PDF	EPCOS B41828A8337M
B41828A8337M Electronic	B41828A8337M-Komponenten	B41828A8337M-Verteiler	B41828A8337M-Bild	B41828A8337M-Teil
B41828A8337M Preis	B41828A8337M Hersteller	B41828A8337M Bild	B41828A8337M Aktie	B41828A8337M Inventar
B41828A8337M Neu	B41828A8337M Original	B41828A8337M garantiert	B41828A8337M RFQ	B41828A8337M Online bestellen

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