
	<h2 style="color: red;">B43511C5108M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B43511C5108M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43511C5108M.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	B43511C5108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	B43511
Brummstrom	5.1A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Scheinwiderstand	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	2.835" (72.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	160 mOhm @ 100Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B43511C5108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43511C5108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43511C5108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43511C5108M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B43511C4827M007</b> EPCOS CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>B43511C5108M007</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43511C4827M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>B43511C4827M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>
 <p><b>B43511C4827M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>B43511C5108M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43511C5108M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43511C5108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43511C5108M EPCOS</a>	<a href="#">B43511C5108M Datenblatt</a>	<a href="#">B43511C5108M-Datenblätter</a>	<a href="#">B43511C5108M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43511C5108M</a>
<a href="#">B43511C5108M Electronic</a>	<a href="#">B43511C5108M-Komponenten</a>	<a href="#">B43511C5108M-Verteiler</a>	<a href="#">B43511C5108M-Bild</a>	<a href="#">B43511C5108M-Teil</a>
<a href="#">B43511C5108M Preis</a>	<a href="#">B43511C5108M Hersteller</a>	<a href="#">B43511C5108M Bild</a>	<a href="#">B43511C5108M Aktie</a>	<a href="#">B43511C5108M Inventar</a>
<a href="#">B43511C5108M Neu</a>	<a href="#">B43511C5108M Original</a>	<a href="#">B43511C5108M garantiert</a>	<a href="#">B43511C5108M RFQ</a>	<a href="#">B43511C5108M 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