









	<p><b>B43564B5108M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43564B5108M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43564B5108M.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	B43564B5108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.032" Dia (51.60mm)
Serie	B43564
Brummstrom	5.1A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.874" (22.20mm)
Scheinwiderstand	112 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	3.217" (81.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	140 mOhm @ 100Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B43564B5108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43564B5108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43564B5108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43564B5108M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43564B4828M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>B43564B478M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43564B4828M000</b> EPCOS CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>B43564B5228M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>B43564B5228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>B43564B5108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>B43564B5228M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>B43564B5228M000</b> EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43564B5108M EPCOS</a>	<a href="#">B43564B5108M Datenblatt</a>	<a href="#">B43564B5108M-Datenblätter</a>	<a href="#">B43564B5108M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43564B5108M</a>
<a href="#">B43564B5108M Electronic</a>	<a href="#">B43564B5108M-Komponenten</a>	<a href="#">B43564B5108M-Verteiler</a>	<a href="#">B43564B5108M-Bild</a>	<a href="#">B43564B5108M-Teil</a>
<a href="#">B43564B5108M Preis</a>	<a href="#">B43564B5108M Hersteller</a>	<a href="#">B43564B5108M Bild</a>	<a href="#">B43564B5108M Aktie</a>	<a href="#">B43564B5108M Inventar</a>
<a href="#">B43564B5108M Neu</a>	<a href="#">B43564B5108M Original</a>	<a href="#">B43564B5108M garantiert</a>	<a href="#">B43564B5108M RFQ</a>	<a href="#">B43564B5108M 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