









	<p><b>B43564A108M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43564A108M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43564A108M.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	B43564A108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.032" Dia (51.60mm)
Serie	B43564
Brummstrom	5.2A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.874" (22.20mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.232" (82.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	130 mOhm @ 100Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B43564A108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43564A108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43564A108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43564A108M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43564A1158M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>B43564A0688M003</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43564A0338M003</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43564A0688M000</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>B43564A1109M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>B43564A0608M000</b> EPCOS CAP ALUM 6000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43564A1228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>B43564A1109M000</b> EPCOS CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43564A108M EPCOS	B43564A108M Datenblatt	B43564A108M-Datenblätter	B43564A108M PDF	EPCOS B43564A108M
B43564A108M Electronic	B43564A108M-Komponenten	B43564A108M-Verteiler	B43564A108M-Bild	B43564A108M-Teil
B43564A108M Preis	B43564A108M Hersteller	B43564A108M Bild	B43564A108M Aktie	B43564A108M Inventar
B43564A108M Neu	B43564A108M Original	B43564A108M garantiert	B43564A108M RFQ	B43564A108M 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