









	<p><b>B41505F9108M7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41505F9108M7</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41505F9108M7.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	B41505F9108M7
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B41505
Brummstrom	1.5A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	106 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 100Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41505F9108M7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41505F9108M7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41505F9108M7 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41505F9108M7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41505F9108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>B41505F9108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>B41505F9108M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>B41505F8228M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>B41505F8228M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B4150CK5-3.3</b> BAYLINEAR B4150CK5-3.3 BAYLINEAR</p>	 <p><b>B4150K5-2.5</b> REEL B4150K5-2.5 REEL</p>	 <p><b>B41550A4220Q</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22000UF 16V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41505F9108M7 EPCOS</a>	<a href="#">B41505F9108M7 Datenblatt</a>	<a href="#">B41505F9108M7-Datenblätter</a>	<a href="#">B41505F9108M7 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41505F9108M7</a>
<a href="#">B41505F9108M7 Electronic</a>	<a href="#">B41505F9108M7-Komponenten</a>	<a href="#">B41505F9108M7-Verteiler</a>	<a href="#">B41505F9108M7-Bild</a>	<a href="#">B41505F9108M7-Teil</a>
<a href="#">B41505F9108M7 Preis</a>	<a href="#">B41505F9108M7 Hersteller</a>	<a href="#">B41505F9108M7 Bild</a>	<a href="#">B41505F9108M7 Aktie</a>	<a href="#">B41505F9108M7 Inventar</a>
<a href="#">B41505F9108M7 Neu</a>	<a href="#">B41505F9108M7 Original</a>	<a href="#">B41505F9108M7 garantiert</a>	<a href="#">B41505F9108M7 RFQ</a>	<a href="#">B41505F9108M7 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