










	<p><b>B43510B5108M007</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43510B5108M007</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43510B5108M007.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2657 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	B43510B5108M007
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2657 pcs Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43510
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.06A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Andere Namen	B43510B5108M 7
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	150 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.016" (102.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	110 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43510B5108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43510B5128M000</b> EPCOS CAP ALUM 1200UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43510B5108M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43510B3827M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 385V SNAP</p>
 <p><b>B43510B5108M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43510B3827M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43510B3827M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43510B5128M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 450V SNAP</p>

**B43510B5108M007** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B43510B5108M007 Datenblatt	B43510B5108M007-Datenblätter	B43510B5108M007 PDF	EPCOS B43510B5108M007
B43510B5108M007 Electronic	B43510B5108M007-Komponenten	B43510B5108M007-Verteiler	B43510B5108M007-Bild	B43510B5108M007-Teil
B43510B5108M007 Preis	B43510B5108M007 Hersteller	B43510B5108M007 Bild	B43510B5108M007 Aktie	B43510B5108M007 Inventar
B43510B5108M007 Neu	B43510B5108M007 Original	B43510B5108M007 garantiert	B43510B5108M007 RFQ	B43510B5108M007 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited