









	<h2 style="color: #e67e22;">B43501A3686M000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B43501A3686M000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43501A3686M000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 617 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B43501A3686M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	617 pcs Stock
Spannung - Nennwert	385V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	B43501
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	610mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	495-6229
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	1.56 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	980 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	68µF 385V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

B43501A3686M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43501A3686M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43501A3686M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43501A3686M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43501A3686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43501A3567M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43501A3686M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43501A3567M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP</p>
 <p><b>B43501A3686M002</b> EPCOS CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43501A3686M007</b> EPCOS CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43501A3686M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>B43501A3567M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43501A3686M000 EPCOS</a>	<a href="#">B43501A3686M000 Datenblatt</a>	<a href="#">B43501A3686M000-Datenblätter</a>	<a href="#">B43501A3686M000 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43501A3686M000</a>
<a href="#">B43501A3686M000 Electronic</a>	<a href="#">B43501A3686M000-Komponenten</a>	<a href="#">B43501A3686M000-Verteiler</a>	<a href="#">B43501A3686M000-Bild</a>	<a href="#">B43501A3686M000-Teil</a>
<a href="#">B43501A3686M000 Preis</a>	<a href="#">B43501A3686M000 Hersteller</a>	<a href="#">B43501A3686M000 Bild</a>	<a href="#">B43501A3686M000 Aktie</a>	<a href="#">B43501A3686M000 Inventar</a>
<a href="#">B43501A3686M000 Neu</a>	<a href="#">B43501A3686M000 Original</a>	<a href="#">B43501A3686M000 garantiert</a>	<a href="#">B43501A3686M000 RFQ</a>	<a href="#">B43501A3686M000 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