

	<b>B43521A4687M000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B43521A4687M000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 680UF 20% 350V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43521A4687M000.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	B43521A4687M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43521
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.7A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - 5 Lead
Andere Namen	B43521A4687M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	150 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.520" (64.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	140 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	680µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

B43521A4687M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43521A4687M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43521A4687M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B43521A4687M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43521A5108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>B43521A477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>B43521A4567M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43521A5108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p><b>B43521A4827M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43521A4687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43521A4158M000</b> EPCOS CAP ALUM 1500UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43521A4827M000</b> EPCOS CAP ALUM 820UF 20% 350V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43521A4687M000 EPCOS	B43521A4687M000 Datenblatt	B43521A4687M000-Datenblätter	B43521A4687M000 PDF	EPCOS B43521A4687M000
B43521A4687M000 Electronic	B43521A4687M000-Komponenten	B43521A4687M000-Verteiler	B43521A4687M000-Bild	B43521A4687M000-Teil
B43521A4687M000 Preis	B43521A4687M000 Hersteller	B43521A4687M000 Bild	B43521A4687M000 Aktie	B43521A4687M000 Inventar
B43521A4687M000 Neu	B43521A4687M000 Original	B43521A4687M000 garantiert	B43521A4687M000 RFQ	B43521A4687M000 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