









	<p><b>B43041A1685M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43041A1685M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 160V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43041A1685M.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	B43041A1685M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	B43041
Brummstrom	18.4mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

B43041A1685M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43041A1685M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43041A1685M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43041A1685M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43041A2156M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>B43041A1337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43041A2107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>B43041A2106M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>B43041A1475M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43041A1476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43041A1826M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>B43041A1336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43041A1685M EPCOS	B43041A1685M Datenblatt	B43041A1685M-Datenblätter	B43041A1685M PDF	EPCOS B43041A1685M
B43041A1685M Electronic	B43041A1685M-Komponenten	B43041A1685M-Verteiler	B43041A1685M-Bild	B43041A1685M-Teil
B43041A1685M Preis	B43041A1685M Hersteller	B43041A1685M Bild	B43041A1685M Aktie	B43041A1685M Inventar
B43041A1685M Neu	B43041A1685M Original	B43041A1685M garantiert	B43041A1685M RFQ	B43041A1685M 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