









	<p>B41022A8684M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41022A8684M</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 0.68UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41022A8684M.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41022A8684M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 0.68UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	B41022
Brummstrom	9mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

B41022A8684M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41022A8684M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41022A8684M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41022A8684M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41022B3476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% RADIAL</p>	 <p>B41022A8334M EPCOS (TDK) CAP ALUM 0.33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A2107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41041A2108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>B41022A8335M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A2109M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41041A2157M EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41022A8225M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41022A8684M EPCOS	B41022A8684M Datenblatt	B41022A8684M-Datenblätter	B41022A8684M PDF	EPCOS B41022A8684M
B41022A8684M Electronic	B41022A8684M-Komponenten	B41022A8684M-Verteiler	B41022A8684M-Bild	B41022A8684M-Teil
B41022A8684M Preis	B41022A8684M Hersteller	B41022A8684M Bild	B41022A8684M Aktie	B41022A8684M Inventar
B41022A8684M Neu	B41022A8684M Original	B41022A8684M garantiert	B41022A8684M RFQ	B41022A8684M Online bestellen

Contact us: **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