









	<p>B41041A8686M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41041A8686M</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41041A8686M.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	B41041A8686M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B41041
Brummstrom	175mA @ 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	900 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

B41041A8686M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41041A8686M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41041A8686M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41041A8686M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41041A8685M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6.8UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A9155M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1.5UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>B41041A8687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A9106M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>B41041A8477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A8337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41041A9105M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>B41041A8476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41041A8686M EPCOS	B41041A8686M Datenblatt	B41041A8686M-Datenblätter	B41041A8686M PDF	EPCOS B41041A8686M
B41041A8686M Electronic	B41041A8686M-Komponenten	B41041A8686M-Verteiler	B41041A8686M-Bild	B41041A8686M-Teil
B41041A8686M Preis	B41041A8686M Hersteller	B41041A8686M Bild	B41041A8686M Aktie	B41041A8686M Inventar
B41041A8686M Neu	B41041A8686M Original	B41041A8686M garantiert	B41041A8686M RFQ	B41041A8686M 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