









	<p><b>B43088A4106M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43088A4106M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43088A4106M.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	B43088A4106M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B43088
Brummstrom	280mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

B43088A4106M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43088A4106M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43088A4106M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43088A4106M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43088A2476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>B43088A4685M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43088A4686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43088A2226M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>B43088A4226M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43088A2686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>B43088A2336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>B43088A4476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43088A4106M EPCOS</a>	<a href="#">B43088A4106M Datenblatt</a>	<a href="#">B43088A4106M-Datenblätter</a>	<a href="#">B43088A4106M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43088A4106M</a>
<a href="#">B43088A4106M Electronic</a>	<a href="#">B43088A4106M-Komponenten</a>	<a href="#">B43088A4106M-Verteiler</a>	<a href="#">B43088A4106M-Bild</a>	<a href="#">B43088A4106M-Teil</a>
<a href="#">B43088A4106M Preis</a>	<a href="#">B43088A4106M Hersteller</a>	<a href="#">B43088A4106M Bild</a>	<a href="#">B43088A4106M Aktie</a>	<a href="#">B43088A4106M Inventar</a>
<a href="#">B43088A4106M Neu</a>	<a href="#">B43088A4106M Original</a>	<a href="#">B43088A4106M garantiert</a>	<a href="#">B43088A4106M RFQ</a>	<a href="#">B43088A4106M 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