









	<p><b>B41607A8168M8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41607A8168M8</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1600UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41607A8168M8.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	B41607A8168M8
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1600UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	B41607
Brummstrom	9.7A @ 10kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.331" (8.40mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	65 mOhm @ 100Hz
Kapazität	1600µF
Anwendungen	Automotive

B41607A8168M8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41607A8168M8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41607A8168M8 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41607A8168M8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41607A8158M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41607A8907M008</b> EPCOS CAP ALUM 900UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41607A8807M002</b> EPCOS CAP ALUM 800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41607A8168M009</b> EPCOS CAP ALUM 1600UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41607A8168M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1600UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41607A8807M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41607A8168M002</b> EPCOS CAP ALUM 1600UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41607A8168M008</b> EPCOS CAP ALUM 1600UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41607A8168M8 EPCOS	B41607A8168M8 Datenblatt	B41607A8168M8-Datenblätter	B41607A8168M8 PDF	EPCOS B41607A8168M8
B41607A8168M8 Electronic	B41607A8168M8-Komponenten	B41607A8168M8-Verteiler	B41607A8168M8-Bild	B41607A8168M8-Teil
B41607A8168M8 Preis	B41607A8168M8 Hersteller	B41607A8168M8 Bild	B41607A8168M8 Aktie	B41607A8168M8 Inventar
B41607A8168M8 Neu	B41607A8168M8 Original	B41607A8168M8 garantiert	B41607A8168M8 RFQ	B41607A8168M8 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