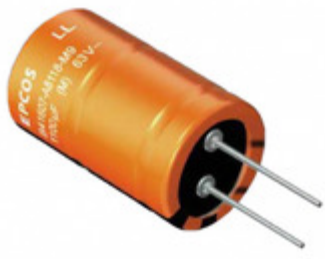










	<b>B41607A7278M009</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B41607A7278M009
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2700UF 20% 40V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41607A7278M009.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 293 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	B41607A7278M009
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 40V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	293 pcs Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	B41607
Ripple Current @ High Frequency	9.7A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	495-3710
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	0.331" (8.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	11 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.969" (50.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	2700µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	Automotive

B41607A7278M009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41607A7278M009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41607A7278M009 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41607A7278M009 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41607A7278M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>B41607A7228M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>B41607A8118M000</b> EPCOS CAP ALUM 1100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41607A8118M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1100UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41607A7228M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 40V SNAP</p>	 <p><b>B41607A7278M008</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>B41607A7278M002</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 40V SNAP</p>	 <p><b>B41607A7228M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 40V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41607A7278M009 EPCOS	B41607A7278M009 Datenblatt	B41607A7278M009-Datenblätter	B41607A7278M009 PDF	EPCOS B41607A7278M009
B41607A7278M009 Electronic	B41607A7278M009-Komponenten	B41607A7278M009-Verteiler	B41607A7278M009-Bild	B41607A7278M009-Teil
B41607A7278M009 Preis	B41607A7278M009 Hersteller	B41607A7278M009 Bild	B41607A7278M009 Aktie	B41607A7278M009 Inventar
B41607A7278M009 Neu	B41607A7278M009 Original	B41607A7278M009 garantiert	B41607A7278M009 RFQ	B41607A7278M009 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