










	<h2 style="color: red;">B43504C5107M007</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B43504C5107M007
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43504C5107M007.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B43504C5107M007
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B43504
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	670mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43504C5107M 7
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	1.6 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.35 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	100µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

B43504C5107M007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43504C5107M007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43504C5107M007 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43504C5107M007 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>B43504C5107M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	 <b>B43504C5107M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	 <b>B43504C5107M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	 <b>B43504C2827M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP
 <b>B43504C2827M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP	 <b>B43504C5107M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	 <b>B43504C5107M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	 <b>B43504C5107M002</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43504C5107M007 EPCOS	B43504C5107M007 Datenblatt	B43504C5107M007-Datenblätter	B43504C5107M007 PDF	EPCOS B43504C5107M007
B43504C5107M007 Electronic	B43504C5107M007-Komponenten	B43504C5107M007-Verteiler	B43504C5107M007-Bild	B43504C5107M007-Teil
B43504C5107M007 Preis	B43504C5107M007 Hersteller	B43504C5107M007 Bild	B43504C5107M007 Aktie	B43504C5107M007 Inventar
B43504C5107M007 Neu	B43504C5107M007 Original	B43504C5107M007 garantiert	B43504C5107M007 RFQ	B43504C5107M007 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