

	<p><b>B41252C7568M067</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41252C7568M067</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP-IN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41252C7568M067.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></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	B41252C7568M067
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP-IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B41252
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.43A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B41252C7568M 67
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

B41252C7568M067 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41252C7568M067-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41252C7568M067 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B41252C7568M067 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41252C8338M002</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP-IN</p>	 <p><b>B41252C7568M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41252C7828M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41252C6478M007</b> EPCOS CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP-IN</p>
 <p><b>B41252C7129M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41252C6688M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>B41252C6568M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>B41252C7688M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41252C7568M067 EPCOS	B41252C7568M067 Datenblatt	B41252C7568M067-Datenblätter	B41252C7568M067 PDF	EPCOS B41252C7568M067
B41252C7568M067 Electronic	B41252C7568M067-Komponenten	B41252C7568M067-Verteiler	B41252C7568M067-Bild	B41252C7568M067-Teil
B41252C7568M067 Preis	B41252C7568M067 Hersteller	B41252C7568M067 Bild	B41252C7568M067 Aktie	B41252C7568M067 Inventar
B41252C7568M067 Neu	B41252C7568M067 Original	B41252C7568M067 garantiert	B41252C7568M067 RFQ	B41252C7568M067 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