









	<p><b>B41231B7688M067</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41231B7688M067</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP-IN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  B41231B7688M067.pdf</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	B41231B7688M067
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP-IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	B41231
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.67A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B41231B7688M 67
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

B41231B7688M067 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41231B7688M067-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41231B7688M067 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41231B7688M067 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41231B7828M000</b> EPCOS CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41231B7688M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41231B7568M000</b> EPCOS CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41231B8109M000</b> EPCOS CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>B41231B7688M000</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41231B7478M000</b> EPCOS CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41231B7568M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>B41231B7828M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B41231B7688M067 EPCOS	B41231B7688M067 Datenblatt	B41231B7688M067-Datenblätter	B41231B7688M067 PDF	EPCOS B41231B7688M067
B41231B7688M067 Electronic	B41231B7688M067-Komponenten	B41231B7688M067-Verteiler	B41231B7688M067-Bild	B41231B7688M067-Teil
B41231B7688M067 Preis	B41231B7688M067 Hersteller	B41231B7688M067 Bild	B41231B7688M067 Aktie	B41231B7688M067 Inventar
B41231B7688M067 Neu	B41231B7688M067 Original	B41231B7688M067 garantiert	B41231B7688M067 RFQ	B41231B7688M067 Online bestellen