









	<p><b>B41231A4689M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41231A4689M000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68000UF 20% 16V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41231A4689M000.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B41231A4689M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B41231
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.53A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	495-6141
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

B41231A4689M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41231A4689M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41231A4689M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41231A4689M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41231A4479M000</b> EPCOS CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>B41231A4569M000</b> EPCOS CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>B41231A4569M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>B41231A4689M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p><b>B41231A4569M002</b> EPCOS CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP-IN</p>	 <p><b>B41231A5129M000</b> EPCOS CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>B41231A5109M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>B41231A5109M000</b> EPCOS CAP ALUM 10000UF 20% 25V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41231A4689M000 EPCOS	B41231A4689M000 Datenblatt	B41231A4689M000-Datenblätter	B41231A4689M000 PDF	EPCOS B41231A4689M000
B41231A4689M000 Electronic	B41231A4689M000-Komponenten	B41231A4689M000-Verteiler	B41231A4689M000-Bild	B41231A4689M000-Teil
B41231A4689M000 Preis	B41231A4689M000 Hersteller	B41231A4689M000 Bild	B41231A4689M000 Aktie	B41231A4689M000 Inventar
B41231A4689M000 Neu	B41231A4689M000 Original	B41231A4689M000 garantiert	B41231A4689M000 RFQ	B41231A4689M000 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