









	<p><b>B43511A0567M007</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43511A0567M007</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>
Image may be representation. See specs for product details.	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43511A0567M007.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2657 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Artikelnummer	B43511A0567M007
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2657 pcs Stock
Spannung - Nennwert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43511
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.4A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Andere Namen	B43511A 567M 7
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	290 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.441" (62.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	270 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	560µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43511A0477M007</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>B43511A0687M007</b> EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>B43511A0687M000</b> EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>B43511A0477M000</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>
 <p><b>B43511A0827M000</b> EPCOS CAP ALUM 820UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>B43511A0188M000</b> EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>B43511A0567M000</b> EPCOS CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>B43511A0827M087</b> EPCOS CAP ALUM 820UF 20% 420V SNAP</p>

**B43511A0567M007** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B43511A0567M007 Datenblatt	B43511A0567M007-Datenblätter	B43511A0567M007 PDF	EPCOS B43511A0567M007
B43511A0567M007 Electronic	B43511A0567M007-Komponenten	B43511A0567M007-Verteiler	B43511A0567M007-Bild	B43511A0567M007-Teil
B43511A0567M007 Preis	B43511A0567M007 Hersteller	B43511A0567M007 Bild	B43511A0567M007 Aktie	B43511A0567M007 Inventar
B43511A0567M007 Neu	B43511A0567M007 Original	B43511A0567M007 garantiert	B43511A0567M007 RFQ	B43511A0567M007 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited