









	<h2 style="color: red;">B43504E337M87</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B43504E337M87
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43504E337M87.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B43504E337M87
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43504
Brummstrom	1.52A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	490 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.465" (37.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	410 mOhm @ 100Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B43504E337M87 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43504E337M87-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43504E337M87 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43504E337M87 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>B43504E397M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP	  <b>B43504E337M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	  <b>B43504E337M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	  <b>B43504E397M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP
  <b>B43504E337M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	  <b>B43504E337M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	  <b>B43504E337M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	  <b>B43504E397M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43504E337M87 EPCOS</a>	<a href="#">B43504E337M87 Datenblatt</a>	<a href="#">B43504E337M87-Datenblätter</a>	<a href="#">B43504E337M87 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43504E337M87</a>
<a href="#">B43504E337M87 Electronic</a>	<a href="#">B43504E337M87-Komponenten</a>	<a href="#">B43504E337M87-Verteiler</a>	<a href="#">B43504E337M87-Bild</a>	<a href="#">B43504E337M87-Teil</a>
<a href="#">B43504E337M87 Preis</a>	<a href="#">B43504E337M87 Hersteller</a>	<a href="#">B43504E337M87 Bild</a>	<a href="#">B43504E337M87 Aktie</a>	<a href="#">B43504E337M87 Inventar</a>
<a href="#">B43504E337M87 Neu</a>	<a href="#">B43504E337M87 Original</a>	<a href="#">B43504E337M87 garantiert</a>	<a href="#">B43504E337M87 RFQ</a>	<a href="#">B43504E337M87 Online bestellen</a>

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