









	<b>B43540E2337M7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B43540E2337M7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43540E2337M7.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B43540E2337M7
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	B43540
Brummstrom	1.76A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	260 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	220 mOhm @ 100Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B43540E2337M7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43540E2337M7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43540E2337M7 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43540E2337M7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43540E2337M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43540E2337M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43540E2337M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43540E2337M60</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>B43540E2337M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43540E2397M000</b> EPCOS CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43540E2337M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43540E2337M000</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43540E2337M7 EPCOS</a>	<a href="#">B43540E2337M7 Datenblatt</a>	<a href="#">B43540E2337M7-Datenblätter</a>	<a href="#">B43540E2337M7 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43540E2337M7</a>
<a href="#">B43540E2337M7 Electronic</a>	<a href="#">B43540E2337M7-Komponenten</a>	<a href="#">B43540E2337M7-Verteiler</a>	<a href="#">B43540E2337M7-Bild</a>	<a href="#">B43540E2337M7-Teil</a>
<a href="#">B43540E2337M7 Preis</a>	<a href="#">B43540E2337M7 Hersteller</a>	<a href="#">B43540E2337M7 Bild</a>	<a href="#">B43540E2337M7 Aktie</a>	<a href="#">B43540E2337M7 Inventar</a>
<a href="#">B43540E2337M7 Neu</a>	<a href="#">B43540E2337M7 Original</a>	<a href="#">B43540E2337M7 garantiert</a>	<a href="#">B43540E2337M7 RFQ</a>	<a href="#">B43540E2337M7 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