

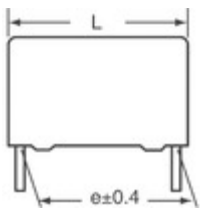






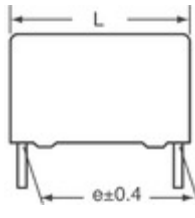
	<h2 style="color: red;">B32923C3334M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B32923C3334M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32923C3334M.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	B32923C3334M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	305V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.236" W (26.50mm x 6.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, B32923
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32923C3334M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32923C3334M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32923C3334M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32923C3334M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32923C3394K000</b> EPCOS CAP FILM 0.39UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32923C3334K000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32923C3334M000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32923C3225M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 20% 305VAC RADIAL</p>
 <p><b>B32923C3225M Z1</b> EPCOS EPCOS DIP 130928+</p>	 <p><b>B32923C3334K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32923C3334M289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p><b>B32923C3394K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.39UF 10% 305VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32923C3334M EPCOS	B32923C3334M Datenblatt	B32923C3334M-Datenblätter	B32923C3334M PDF	EPCOS B32923C3334M
B32923C3334M Electronic	B32923C3334M-Komponenten	B32923C3334M-Verteiler	B32923C3334M-Bild	B32923C3334M-Teil
B32923C3334M Preis	B32923C3334M Hersteller	B32923C3334M Bild	B32923C3334M Aktie	B32923C3334M Inventar
B32923C3334M Neu	B32923C3334M Original	B32923C3334M garantiert	B32923C3334M RFQ	B32923C3334M 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