









	<b>B32521N8333M</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32521N8333M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32521N8333M.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	B32521N8333M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.236" W (13.00mm x 6.00mm)
Serie	B32521
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32521N8333M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32521N8333M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32521N8333M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32521N8333M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32521N8333J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32521N8333K000</b> EPCOS CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32521N8333K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32521N8682J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32521N8333M000</b> EPCOS CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32521N8333J000</b> EPCOS CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32521N8333J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32521N8682K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32521N8333M EPCOS	B32521N8333M Datenblatt	B32521N8333M-Datenblätter	B32521N8333M PDF	EPCOS B32521N8333M
B32521N8333M Electronic	B32521N8333M-Komponenten	B32521N8333M-Verteiler	B32521N8333M-Bild	B32521N8333M-Teil
B32521N8333M Preis	B32521N8333M Hersteller	B32521N8333M Bild	B32521N8333M Aktie	B32521N8333M Inventar
B32521N8333M Neu	B32521N8333M Original	B32521N8333M garantiert	B32521N8333M RFQ	B32521N8333M 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