









	<p><b>B32564J6335K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32564J6335K</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC 2DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32564J6335K.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	B32564J6335K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC 2DIP
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.142" L x 0.480" W (29.00mm x 12.20mm)
Serie	SilverCap™ B32564
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.740" (18.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

B32564J6335K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32564J6335K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32564J6335K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32564J6335K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32564J6225K000</b> EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32564J6225K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32564J6475K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32564J6155K000</b> EPCOS CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC 2DIP</p>
 <p><b>B32564J6475J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 5% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32564J6475J000</b> EPCOS CAP FILM 4.7UF 5% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32564J6335K000</b> EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32564J6155K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC 2DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32564J6335K EPCOS	B32564J6335K Datenblatt	B32564J6335K-Datenblätter	B32564J6335K PDF	EPCOS B32564J6335K
B32564J6335K Electronic	B32564J6335K-Komponenten	B32564J6335K-Verteiler	B32564J6335K-Bild	B32564J6335K-Teil
B32564J6335K Preis	B32564J6335K Hersteller	B32564J6335K Bild	B32564J6335K Aktie	B32564J6335K Inventar
B32564J6335K Neu	B32564J6335K Original	B32564J6335K garantiert	B32564J6335K RFQ	B32564J6335K 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