









	<p><b>B32656A7684K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32656A7684K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 1.25KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32656A7684K.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	B32656A7684K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 1.25KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 0.787" W (42.00mm x 20.00mm)
Serie	B32656
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.555" (39.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

B32656A7684K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32656A7684K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32656A7684K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32656A7684K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32656A7474K000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 10% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>B32656A8105K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1UF 10% 850VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32656A8105J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1UF 5% 850VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32656A7684J000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 1.25KVDC RAD</p>
 <p><b>B32656A7684K000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>B32656A8105K000</b> EPCOS CAP FILM 1UF 10% 850VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32656A8105J000</b> EPCOS CAP FILM 1UF 5% 850VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32656A7474K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 1.25KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32656A7684K EPCOS	B32656A7684K Datenblatt	B32656A7684K-Datenblätter	B32656A7684K PDF	EPCOS B32656A7684K
B32656A7684K Electronic	B32656A7684K-Komponenten	B32656A7684K-Verteiler	B32656A7684K-Bild	B32656A7684K-Teil
B32656A7684K Preis	B32656A7684K Hersteller	B32656A7684K Bild	B32656A7684K Aktie	B32656A7684K Inventar
B32656A7684K Neu	B32656A7684K Original	B32656A7684K garantiert	B32656A7684K RFQ	B32656A7684K 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