






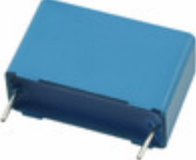


	<h2 style="color: red;">B32523R106K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32523R106K</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10UF 10% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32523R106K.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	B32523R106K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 10UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.276" W (26.50mm x 7.00mm)
Serie	B32523
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32523R106K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32523R106K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32523R106K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32523R106K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32523R0685M000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6.8UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523R156K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32524Q0685K000</b> EPCOS CAP FILM 6.8UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523R0335K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32524-Q6225-K3</b> EPCOS EPCOS DIP</p>	 <p><b>B32523R226K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32524Q0685J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6.8UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523R0226M000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 22UF 20% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32523R106K EPCOS	B32523R106K Datenblatt	B32523R106K-Datenblätter	B32523R106K PDF	EPCOS B32523R106K
B32523R106K Electronic	B32523R106K-Komponenten	B32523R106K-Verteiler	B32523R106K-Bild	B32523R106K-Teil
B32523R106K Preis	B32523R106K Hersteller	B32523R106K Bild	B32523R106K Aktie	B32523R106K Inventar
B32523R106K Neu	B32523R106K Original	B32523R106K garantiert	B32523R106K RFQ	B32523R106K 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