






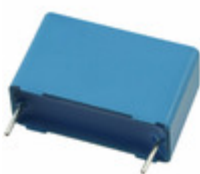
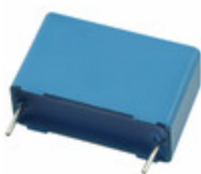
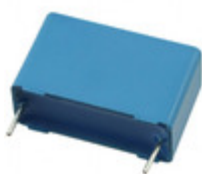
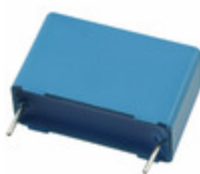
	<h2 style="color: red;">B32523Q1225K189</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B32523Q1225K189</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32523Q1225K189.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	B32523Q1225K189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.236" W (26.50mm x 6.00mm)
Serie	B32523
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32523Q1225K189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32523Q1225K189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32523Q1225K189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32523Q1225K189 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32523Q1225J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1225K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1335J000</b> EPCOS CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1225J000</b> EPCOS CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32523Q1225J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1335J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1225K000</b> EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q1335J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32523Q1225K189 EPCOS	B32523Q1225K189 Datenblatt	B32523Q1225K189-Datenblätter	B32523Q1225K189 PDF	EPCOS B32523Q1225K189
B32523Q1225K189 Electronic	B32523Q1225K189-Komponenten	B32523Q1225K189-Verteiler	B32523Q1225K189-Bild	B32523Q1225K189-Teil
B32523Q1225K189 Preis	B32523Q1225K189 Hersteller	B32523Q1225K189 Bild	B32523Q1225K189 Aktie	B32523Q1225K189 Inventar
B32523Q1225K189 Neu	B32523Q1225K189 Original	B32523Q1225K189 garantiert	B32523Q1225K189 RFQ	B32523Q1225K189 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