








	<p><b>B32671P5104K189</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32671P5104K189</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 520VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32671P5104K189.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	B32671P5104K189
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 520VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	520V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	B32671P
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Power Factor Correction (PFC)

B32671P5104K189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32671P5104K189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32671P5104K189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32671P5104K189 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32671P5104K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 520VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32671P5154K000</b> EPCOS CAP FILM 0.15UF 10% 520VDC RAD</p>	 <p><b>B32671P4684K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 450VDC RAD</p>	 <p><b>B32671P5224K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 520VDC RAD</p>
 <p><b>B32671P5224K000</b> EPCOS CAP FILM 0.22UF 10% 520VDC RAD</p>	 <p><b>B32671P5104K000</b> EPCOS CAP FILM 0.1UF 10% 520VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32671P5224J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 5% 520VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32671P4684K000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 450VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32671P5104K189 EPCOS	B32671P5104K189 Datenblatt	B32671P5104K189-Datenblätter	B32671P5104K189 PDF	EPCOS B32671P5104K189
B32671P5104K189 Electronic	B32671P5104K189-Komponenten	B32671P5104K189-Verteiler	B32671P5104K189-Bild	B32671P5104K189-Teil
B32671P5104K189 Preis	B32671P5104K189 Hersteller	B32671P5104K189 Bild	B32671P5104K189 Aktie	B32671P5104K189 Inventar
B32671P5104K189 Neu	B32671P5104K189 Original	B32671P5104K189 garantiert	B32671P5104K189 RFQ	B32671P5104K189 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