









	<h2 style="color: red;">B32620J0102K000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B32620J0102K000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">PDF B32620J0102K000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2623 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">B32620J0102K000</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	2623 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	B32620
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32620J 102K
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized - Stacked
detaillierte Beschreibung	1000pF Film Capacitor 600V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	1000pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32620J0102J000</b> EPCOS CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32620A682K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32620J0102J189</b> EPCOS CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32620A682K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>B32620J0152J000</b> EPCOS CAP FILM 1500PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32620J0152K000</b> EPCOS CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32620J0102K289</b> EPCOS CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32620J0122K289</b> EPCOS CAP FILM 1200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>

### B32620J0102K000 Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">B32620J0102K000 Datenblatt</a>	<a href="#">B32620J0102K000-Datenblätter</a>	<a href="#">B32620J0102K000 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B32620J0102K000</a>
<a href="#">B32620J0102K000 Electronic</a>	<a href="#">B32620J0102K000-Komponenten</a>	<a href="#">B32620J0102K000-Verteiler</a>	<a href="#">B32620J0102K000-Bild</a>	<a href="#">B32620J0102K000-Teil</a>
<a href="#">B32620J0102K000 Preis</a>	<a href="#">B32620J0102K000 Hersteller</a>	<a href="#">B32620J0102K000 Bild</a>	<a href="#">B32620J0102K000 Aktie</a>	<a href="#">B32620J0102K000 Inventar</a>
<a href="#">B32620J0102K000 Neu</a>	<a href="#">B32620J0102K000 Original</a>	<a href="#">B32620J0102K000 garantiert</a>	<a href="#">B32620J0102K000 RFQ</a>	<a href="#">B32620J0102K000 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited