








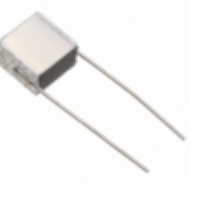
	<h2 style="color: #E67E22;">B32560J6104J289</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B32560J6104J289</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC 2DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32560J6104J289.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B32560J6104J289</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC 2DIP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.354" L x 0.193" W (9.00mm x 4.90mm)
Serie	SilverCap™ B32560
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.303" (7.70mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

B32560J6104J289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32560J6104J289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32560J6104J289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32560J6104J289 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32560J6104J000</b> EPCOS CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J6104K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J6103K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 10000PF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J6104J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC 2DIP</p>
 <p><b>B32560J6104K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J6103K000</b> EPCOS CAP FILM 10000PF 10% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J6123J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J6104K000</b> EPCOS CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC 2DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B32560J6104J289 EPCOS</a>	<a href="#">B32560J6104J289 Datenblatt</a>	<a href="#">B32560J6104J289-Datenblätter</a>	<a href="#">B32560J6104J289 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B32560J6104J289</a>
<a href="#">B32560J6104J289 Electronic</a>	<a href="#">B32560J6104J289-Komponenten</a>	<a href="#">B32560J6104J289-Verteiler</a>	<a href="#">B32560J6104J289-Bild</a>	<a href="#">B32560J6104J289-Teil</a>
<a href="#">B32560J6104J289 Preis</a>	<a href="#">B32560J6104J289 Hersteller</a>	<a href="#">B32560J6104J289 Bild</a>	<a href="#">B32560J6104J289 Aktie</a>	<a href="#">B32560J6104J289 Inventar</a>
<a href="#">B32560J6104J289 Neu</a>	<a href="#">B32560J6104J289 Original</a>	<a href="#">B32560J6104J289 garantiert</a>	<a href="#">B32560J6104J289 RFQ</a>	<a href="#">B32560J6104J289 Online bestellen</a>

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