









	<p><b>B32612A1103J008</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32612A1103J008</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32612A1103J008.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B32612A1103J008
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.354" W (18.00mm x 9.00mm)
Serie	B32612
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

B32612A1103J008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32612A1103J008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32612A1103J008 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32612A1103J008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32594C8334J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32612A1153J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32612A4474J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32612A2472J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>B32612A4154J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32591C6103J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>B32592C6104J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32594C6684J008</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32612A1103J008 EPCOS	B32612A1103J008 Datenblatt	B32612A1103J008-Datenblätter	B32612A1103J008 PDF	EPCOS B32612A1103J008
B32612A1103J008 Electronic	B32612A1103J008-Komponenten	B32612A1103J008-Verteiler	B32612A1103J008-Bild	B32612A1103J008-Teil
B32612A1103J008 Preis	B32612A1103J008 Hersteller	B32612A1103J008 Bild	B32612A1103J008 Aktie	B32612A1103J008 Inventar
B32612A1103J008 Neu	B32612A1103J008 Original	B32612A1103J008 garantiert	B32612A1103J008 RFQ	B32612A1103J008 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