









	<p><b>B32656J1104K000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32656J1104K000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32656J1104K000.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	B32656J1104K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 0.472" W (42.00mm x 12.00mm)
Serie	B32656
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32656J1104K
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 600V 1600V (1.6kV) Polypropylene
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

B32656J1104K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32656J1104K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32656J1104K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32656J1104K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32656J1104J000</b> EPCOS CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32656J1224J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32656A8684K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 850VDC RAD</p>	 <p><b>B32656J1224J000</b> EPCOS CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>B32656A8684K000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 850VDC RAD</p>	 <p><b>B32656J1104K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32656J1154K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>B32656J1224K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32656J1104K000 EPCOS	B32656J1104K000 Datenblatt	B32656J1104K000-Datenblätter	B32656J1104K000 PDF	EPCOS B32656J1104K000
B32656J1104K000 Electronic	B32656J1104K000-Komponenten	B32656J1104K000-Verteiler	B32656J1104K000-Bild	B32656J1104K000-Teil
B32656J1104K000 Preis	B32656J1104K000 Hersteller	B32656J1104K000 Bild	B32656J1104K000 Aktie	B32656J1104K000 Inventar
B32656J1104K000 Neu	B32656J1104K000 Original	B32656J1104K000 garantiert	B32656J1104K000 RFQ	B32656J1104K000 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