









	<p><b>B32656S2104K563</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32656S2104K563</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC QC TERM</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32656S2104K563.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32656S2104K563
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	800V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.654" L x 0.551" W (42.00mm x 14.00mm)
Serie	B32656S
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	2.244" (57.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	Low ESL
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT; Snubber

B32656S2104K563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32656S2104K563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32656S2104K563 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32656S2104K563 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32656S185K561</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1.8UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S2154K563</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 2KVDC QC TRM</p>	 <p><b>B32656S205J561</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S2104K565</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC QC TERM</p>
 <p><b>B32656S2104J564</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S2124K563</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.12UF 10% 2KVDC QC TRM</p>	 <p><b>B32656S185J561</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1.8UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S2104J563</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC QC TERM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32656S2104K563 EPCOS	B32656S2104K563 Datenblatt	B32656S2104K563-Datenblätter	B32656S2104K563 PDF	EPCOS B32656S2104K563
B32656S2104K563 Electronic	B32656S2104K563-Komponenten	B32656S2104K563-Verteiler	B32656S2104K563-Bild	B32656S2104K563-Teil
B32656S2104K563 Preis	B32656S2104K563 Hersteller	B32656S2104K563 Bild	B32656S2104K563 Aktie	B32656S2104K563 Inventar
B32656S2104K563 Neu	B32656S2104K563 Original	B32656S2104K563 garantiert	B32656S2104K563 RFQ	B32656S2104K563 Online bestellen

Contact us: **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