

	<p><b>100ST104MB23225</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">100ST104MB23225</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Rubycon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">100ST104MB23225.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	100ST104MB23225
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 1210
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	PMLCAP®, ST
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Acrylic, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

100ST104MB23225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100ST104MB23225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100ST104MB23225 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100ST104MB23225 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100ST223M3216</b> Rubycon CAP FILM 0.022UF 20% 100VDC 1206</p>	 <p><b>100ST104M3225</b> Rubycon CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 1210</p>	 <p><b>100ST104M3225</b> Rubycon CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC 1210</p>	 <p><b>100ST223M3216</b> Rubycon CAP FILM 0.022UF 20% 100VDC 1206</p>
 <p><b>100ST222M3216</b> Rubycon CAP FILM 2200PF 20% 100VDC 1206</p>	 <p><b>100ST103M3216</b> Rubycon CAP FILM 0.01UF 20% 100VDC 1206</p>	 <p><b>100ST153M3216</b> Rubycon CAP FILM 0.015UF 20% 100VDC 1206</p>	 <p><b>100ST152M3216</b> Rubycon CAP FILM 1500PF 20% 100VDC 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">100ST104MB23225 Rubycon</a>	<a href="#">100ST104MB23225 Datenblatt</a>	<a href="#">100ST104MB23225-Datenblätter</a>	<a href="#">100ST104MB23225 PDF</a>	<a href="#">Rubycon 100ST104MB23225</a>
<a href="#">100ST104MB23225 Electronic</a>	<a href="#">100ST104MB23225-Komponenten</a>	<a href="#">100ST104MB23225-Verteiler</a>	<a href="#">100ST104MB23225-Bild</a>	<a href="#">100ST104MB23225-Teil</a>
<a href="#">100ST104MB23225 Preis</a>	<a href="#">100ST104MB23225 Hersteller</a>	<a href="#">100ST104MB23225 Bild</a>	<a href="#">100ST104MB23225 Aktie</a>	<a href="#">100ST104MB23225 Inventar</a>
<a href="#">100ST104MB23225 Neu</a>	<a href="#">100ST104MB23225 Original</a>	<a href="#">100ST104MB23225 garantiert</a>	<a href="#">100ST104MB23225 RFQ</a>	<a href="#">100ST104MB23225 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