	<h2>100SEV220M18X16.5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100SEV220M18X16.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.100SEV220M18X16.5.pdf</a> <a href="#">2.100SEV220M18X16.5.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	100SEV220M18X16.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SEV
Brummstrom	665mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

100SEV220M18X16.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100SEV220M18X16.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100SEV220M18X16.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 100SEV220M18X16.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100SEV33M10X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>100SEV10M8X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>100SGV10M8X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>100SEV330M18X21.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD</p>
 <p><b>100S41Y226ZV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 22UF 10V Y5V 1210</p>	 <p><b>100SEV100M12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>100S43X476MV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 47UF 10V X5R 4532</p>	 <p><b>100SEV47M12.5X13.5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100SEV220M18X16.5 Rubycon	100SEV220M18X16.5 Datenblatt	100SEV220M18X16.5-Datenblätter	100SEV220M18X16.5 PDF	Rubycon 100SEV220M18X16.5
100SEV220M18X16.5 Electronic	100SEV220M18X16.5-Komponenten	100SEV220M18X16.5-Verteiler	100SEV220M18X16.5-Bild	100SEV220M18X16.5-Teil
100SEV220M18X16.5 Preis	100SEV220M18X16.5 Hersteller	100SEV220M18X16.5 Bild	100SEV220M18X16.5 Aktie	100SEV220M18X16.5 Inventar
100SEV220M18X16.5 Neu	100SEV220M18X16.5 Original	100SEV220M18X16.5 garantiert	100SEV220M18X16.5 RFQ	100SEV220M18X16.5 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