







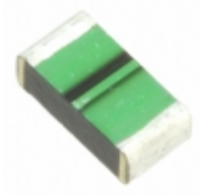


	<p><b>63ST225MD15750</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63ST225MD15750</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC 2220</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">63ST225MD15750.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	63ST225MD15750
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC 2220
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	PMLCAP®, ST
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Acrylic, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

63ST225MD15750 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63ST225MD15750-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63ST225MD15750 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63ST225MD15750 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63ST334M3225X</b> Rubycon CAP FILM 0.33UF 20% 63VDC 1210</p>	 <p><b>63ST225M5750</b> Rubycon CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC 2220</p>	 <p><b>63ST224M3216</b> Rubycon CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC 1206</p>	 <p><b>63ST3.3M5750-ND</b> Rubycon CAP FILM 3.3UF 20% 63VDC 2220</p>
 <p><b>63ST225M5750X</b> Rubycon CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC 2220</p>	 <p><b>63ST224MA23216</b> Rubycon CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC 1206</p>	 <p><b>63ST3.3M5750X</b> Rubycon CAP FILM 3.3UF 20% 63VDC 2220</p>	 <p><b>63ST334M3225</b> Rubycon CAP FILM 0.33UF 20% 63VDC 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">63ST225MD15750 Rubycon</a>	<a href="#">63ST225MD15750 Datenblatt</a>	<a href="#">63ST225MD15750-Datenblätter</a>	<a href="#">63ST225MD15750 PDF</a>	<a href="#">Rubycon 63ST225MD15750</a>
<a href="#">63ST225MD15750 Electronic</a>	<a href="#">63ST225MD15750-Komponenten</a>	<a href="#">63ST225MD15750-Verteiler</a>	<a href="#">63ST225MD15750-Bild</a>	<a href="#">63ST225MD15750-Teil</a>
<a href="#">63ST225MD15750 Preis</a>	<a href="#">63ST225MD15750 Hersteller</a>	<a href="#">63ST225MD15750 Bild</a>	<a href="#">63ST225MD15750 Aktie</a>	<a href="#">63ST225MD15750 Inventar</a>
<a href="#">63ST225MD15750 Neu</a>	<a href="#">63ST225MD15750 Original</a>	<a href="#">63ST225MD15750 garantiert</a>	<a href="#">63ST225MD15750 RFQ</a>	<a href="#">63ST225MD15750 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