









	<h2 style="color: red;">SPA151M0ER</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SPA151M0ER</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 150UF 20% 2.5V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SPA151M0ER.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SPA151M0ER</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 150UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	SPA
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	150µF
Anwendungen	-

SPA151M0ER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPA151M0ER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPA151M0ER Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SPA151M0ER E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPA151M04B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>SPA151M04R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>SPA151M02B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>SPA15N60C3</b> INF SPA15N60C3 INF</p>
 <p><b>SPA151M0EB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>SPA15N60CFD</b> infineo SPA15N60CFD infineo</p>	 <p><b>SPA15N60CFDXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 650V 13.4A TO220-FP</p>	 <p><b>SPA151M02R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SPA151M0ER Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">SPA151M0ER Datenblatt</a>	<a href="#">SPA151M0ER-Datenblätter</a>	<a href="#">SPA151M0ER PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics SPA151M0ER</a>
<a href="#">SPA151M0ER Electronic</a>	<a href="#">SPA151M0ER-Komponenten</a>	<a href="#">SPA151M0ER-Verteiler</a>	<a href="#">SPA151M0ER-Bild</a>	<a href="#">SPA151M0ER-Teil</a>
<a href="#">SPA151M0ER Preis</a>	<a href="#">SPA151M0ER Hersteller</a>	<a href="#">SPA151M0ER Bild</a>	<a href="#">SPA151M0ER Aktie</a>	<a href="#">SPA151M0ER Inventar</a>
<a href="#">SPA151M0ER Neu</a>	<a href="#">SPA151M0ER Original</a>	<a href="#">SPA151M0ER garantiert</a>	<a href="#">SPA151M0ER RFQ</a>	<a href="#">SPA151M0ER 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