

	<h2>SPA121M02B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPA121M02B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 120UF 20% 2V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPA121M02B.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	SPA121M02B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 120UF 20% 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2V
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	Bulk
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)	0.071" (1.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	120µF
Anwendungen	-

SPA121M02B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPA121M02B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPA121M02B 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 SPA121M02B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPA121M02B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 120UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>SPA121M06R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>SPA11N80C3</b> Infineon Technologies SPA11N80C3 Infineon Technologies</p>	 <p><b>SPA11N65C3 TK11A65 VB</b> SPA11N65C3 TK11A65 VB</p>
 <p><b>SPA121M02R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 120UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>SPA11N65C3XKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 650V 11A TO-220</p>	 <p><b>SPA121M06B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>SPA11N80C3XKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 800V 11A TO220FP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPA121M02B Cornell Dubilier Electronics	SPA121M02B Datenblatt	SPA121M02B-Datenblätter	SPA121M02B PDF	Cornell Dubilier Electronics SPA121M02B
SPA121M02B Electronic	SPA121M02B-Komponenten	SPA121M02B-Verteiler	SPA121M02B-Bild	SPA121M02B-Teil
SPA121M02B Preis	SPA121M02B Hersteller	SPA121M02B Bild	SPA121M02B Aktie	SPA121M02B Inventar
SPA121M02B Neu	SPA121M02B Original	SPA121M02B garantiert	SPA121M02B RFQ	SPA121M02B 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