

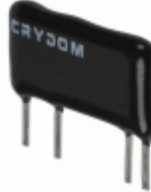






	<h2>SPA471M02R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPA471M02R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPA471M02R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	SPA471M02R
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 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	4A @ 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)	0.165" (4.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	470µF
Anwendungen	-

SPA471M02R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPA471M02R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPA471M02R 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 SPA471M02R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPA391M0EB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>SPA6191</b> Crydom Co. RELAY SSR 1A 240VAC SIP ZERO-X</p>	 <p><b>SPA560M06B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 56UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>SPA637</b> Klein Tools KLEINKORD STIRRUP STRAP</p>
 <p><b>SPA5040S6R8MT/5040T6R8</b> Original 5040</p>	 <p><b>SPA42</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH PLATE USED W/ONOFF 15/32"</p>	 <p><b>SPA560M06R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 56UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>SPA4191</b> Crydom Co. RELAY SSR 1A 120VAC SIP ZERO-X</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPA471M02R Cornell Dubilier Electronics	SPA471M02R Datenblatt	SPA471M02R-Datenblätter	SPA471M02R PDF	Cornell Dubilier Electronics SPA471M02R
SPA471M02R Electronic	SPA471M02R-Komponenten	SPA471M02R-Verteiler	SPA471M02R-Bild	SPA471M02R-Teil
SPA471M02R Preis	SPA471M02R Hersteller	SPA471M02R Bild	SPA471M02R Aktie	SPA471M02R Inventar
SPA471M02R Neu	SPA471M02R Original	SPA471M02R garantiert	SPA471M02R RFQ	SPA471M02R 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