






|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SPSX221M02R</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">SPSX221M02R</a>                  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD               |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">SPSX221M02R.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   |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | SPSX221M02R                                     |
| Hersteller                         | Cornell Dubilier Electronics                    |
| Beschreibung                       | CAP ALUM POLY 220UF 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                              | SPSX  |
| 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)           | 0.083" (2.10mm)                                 |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 9 mOhm  |
| Kapazität                          | 220µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose                                 |

SPSX221M02R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPSX221M02R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPSX221M02R 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 SPSX221M02R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SPSX151M06R</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p> |  <p><b>SPSX181M02R</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>   |  <p><b>SPSX221M0ER</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p><b>SPSX221M04R</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD</p>     |
|  <p><b>SPSX151M0ER</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 150UF 20% 2.5V SMD</p>              |  <p><b>SPSX181M0ER</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p><b>SPSX271M02R-4</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 270UF 20% 2V SMD</p> |  <p><b>SPSX221M0ER-7</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| SPSX221M02R Cornell Dubilier Electronics | SPSX221M02R Datenblatt  | SPSX221M02R-Datenblätter | SPSX221M02R PDF   | Cornell Dubilier Electronics SPSX221M02R |
| SPSX221M02R Electronic                   | SPSX221M02R-Komponenten | SPSX221M02R-Verteiler    | SPSX221M02R-Bild  | SPSX221M02R-Teil                         |
| SPSX221M02R Preis                        | SPSX221M02R Hersteller  | SPSX221M02R Bild         | SPSX221M02R Aktie | SPSX221M02R Inventar                     |
| SPSX221M02R Neu                          | SPSX221M02R Original    | SPSX221M02R garantiert   | SPSX221M02R RFQ   | SPSX221M02R 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