



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">SPSX471M02R-4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SPSX471M02R-4</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SPSX471M02R-4.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |





Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | SPSX471M02R-4 |
| 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 | - |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | SPSX |
| 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) | 0.083" (2.10mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 4.5 mOhm |
| Kapazität | 470µF |
| Anwendungen | General Purpose |

SPSX471M02R-4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPSX471M02R-4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPSX471M02R-4 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 SPSX471M02R-4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SPSX471M0ER Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p>SPSX561M02R-4 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 560UF 20% 2V SMD</p> |  <p>SPSX471M0ER-4 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p>SPSX471M02R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD</p> |
|  <p>SPSX471M0ER-6 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p>SPSX391M0ER-6 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p>SPSX391M0ER Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p> |  <p>SPSX391M02R-6 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| SPSX471M02R-4 Cornell Dubilier Electronics | SPSX471M02R-4 Datenblatt | SPSX471M02R-4-Datenblätter | SPSX471M02R-4 PDF | Cornell Dubilier Electronics SPSX471M02R-4 |
| SPSX471M02R-4 Electronic | SPSX471M02R-4-Komponenten | SPSX471M02R-4-Verteiler | SPSX471M02R-4-Bild | SPSX471M02R-4-Teil |
| SPSX471M02R-4 Preis | SPSX471M02R-4 Hersteller | SPSX471M02R-4 Bild | SPSX471M02R-4 Aktie | SPSX471M02R-4 Inventar |
| SPSX471M02R-4 Neu | SPSX471M02R-4 Original | SPSX471M02R-4 garantiert | SPSX471M02R-4 RFQ | SPSX471M02R-4 Online bestellen |

Contact us: 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