




|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">S121K33SL0N6UJ5R</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S121K33SL0N6UJ5R</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S121K33SL0N6UJ5R.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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | S121K33SL0N6UJ5R                                    |
| Hersteller               | Angstrohm / Vishay                                  |
| Beschreibung             | CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL                         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)   |
| Toleranz                 | ±10%  |
| Dicke (max)              | -   |
| Temperaturkoeffizient    | SL  |
| Größe / Dimension        | 0.335" Dia (8.50mm)                                 |
| Serie                    | S   |
| Bewertungen              | -   |
| Verpackung               | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial, Disc  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart          | Through Hole  |
| Leitungsstil             | Straight  |
| Leiter-Abstand           | 0.197" (5.00mm)                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm)                                    |
| Eigenschaften            | -   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 120pF   |
| Anwendungen              | General Purpose                                     |

S121K33SL0N6UJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S121K33SL0N6UJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S121K33SL0N6UJ5R Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S121K33SL0N6UJ5R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>S121K33SL0N63J5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p> |  <p><b>S121K33SL0N63J5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p>         |  <p><b>S121K39SL0P63K5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p><b>S121K29S3NN63L6R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 120PF 1KV S3N RADIAL</p> |
|  <p><b>S121K33SL0N6TJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 120PF 1KV SL RADIAL</p>              |  <p><b>S121K39SL0P6TK5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p><b>S121K39SL0P6TK5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p>         |  <p><b>S121K39SL0P63K5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 120PF 2KV SL RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                              |                               |                        |                                     |
|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| S121K33SL0N6UJ5R Angstrohm / Vishay | S121K33SL0N6UJ5R Datenblatt  | S121K33SL0N6UJ5R-Datenblätter | S121K33SL0N6UJ5R PDF   | Angstrohm / Vishay S121K33SL0N6UJ5R |
| S121K33SL0N6UJ5R Electronic         | S121K33SL0N6UJ5R-Komponenten | S121K33SL0N6UJ5R-Verteiler    | S121K33SL0N6UJ5R-Bild  | S121K33SL0N6UJ5R-Teil               |
| S121K33SL0N6UJ5R Preis              | S121K33SL0N6UJ5R Hersteller  | S121K33SL0N6UJ5R Bild         | S121K33SL0N6UJ5R Aktie | S121K33SL0N6UJ5R Inventar           |
| S121K33SL0N6UJ5R Neu                | S121K33SL0N6UJ5R Original    | S121K33SL0N6UJ5R garantiert   | S121K33SL0N6UJ5R RFQ   | S121K33SL0N6UJ5R 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