












|  |  |   |
|--|--|---|
|    | <h2 style="color: red;">0603J0500393KDR</h2> |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | 0603J0500393KDR   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | Knowles / Syfer   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">0603J0500393KDR.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   |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 0603J0500393KDR                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603          |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 50V                                   |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.031" (0.80mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | AEC-Q200                              |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 0603 (1608 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Epoxy Mountable, High Temperature     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 0.039µF                               |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

0603J0500393KDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0500393KDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0500393KDR Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0603J0500393KDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>0603J0500393MDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p> |  <p><b>0603J0500393JDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p> |  <p><b>0603J0500393KDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p> |  <p><b>0603J0500393JDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p> |
|  <p><b>0603J0500393JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p>              |  <p><b>0603J0500393KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p> |  <p><b>0603J0500393KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p> |  <p><b>0603J0500393MDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0603J0500393KDR Knowles / Syfer | 0603J0500393KDR Datenblatt  | 0603J0500393KDR-Datenblätter | 0603J0500393KDR PDF   | Knowles / Syfer 0603J0500393KDR  |
| 0603J0500393KDR Electronic      | 0603J0500393KDR-Komponenten | 0603J0500393KDR-Verteiler    | 0603J0500393KDR-Bild  | 0603J0500393KDR-Teil             |
| 0603J0500393KDR Preis           | 0603J0500393KDR Hersteller  | 0603J0500393KDR Bild         | 0603J0500393KDR Aktie | 0603J0500393KDR Inventar         |
| 0603J0500393KDR Neu             | 0603J0500393KDR Original    | 0603J0500393KDR garantiert   | 0603J0500393KDR RFQ   | 0603J0500393KDR 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