

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">D339C20C0JL6TJ5R</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: D339C20C0JL6TJ5R</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Teilenummer | D339C20C0JL6TJ5R |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0J |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | D |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 3.3pF |
| Anwendungen | General Purpose |

D339C20C0JL6TJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D339C20C0JL6TJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D339C20C0JL6TJ5R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ D339C20C0JL6TJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>D339C20C0JL63J5R Vishay BC Components CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> |  <p>D339C20C0JL6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> |  <p>D339C20C0JL65J5R Vishay BC Components CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> |  <p>D339D20C0JL63L6R Vishay BC Components CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> |
|  <p>D339C20C0JL65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> |  <p>D339C20C0JL6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> |  <p>D33C41CX NEC NEC DIP16</p> |  <p>D339C20C0JL63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0J RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| D339C20C0JL6TJ5R Angstrom / Vishay | D339C20C0JL6TJ5R Datenblatt | D339C20C0JL6TJ5R-Datenblätter | D339C20C0JL6TJ5R PDF | Angstrom / Vishay |
| D339C20C0JL6TJ5R Electronic | D339C20C0JL6TJ5R-Komponenten | D339C20C0JL6TJ5R-Verteiler | D339C20C0JL6TJ5R-Bild | D339C20C0JL6TJ5R-Teil |
| D339C20C0JL6TJ5R Preis | D339C20C0JL6TJ5R Hersteller | D339C20C0JL6TJ5R Bild | D339C20C0JL6TJ5R Aktie | D339C20C0JL6TJ5R Inventar |
| D339C20C0JL6TJ5R Neu | D339C20C0JL6TJ5R Original | D339C20C0JL6TJ5R garantiert | D339C20C0JL6TJ5R RFQ | D339C20C0JL6TJ5R 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