


| | | |
|---|---|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">DEF2CLH070DN3A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | DEF2CLH070DN3A |
|  | Hersteller / Marke: | Murata Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 7PF 6.3KV C0H RADIAL |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | DEF2CLH070DN3A |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 7PF 6.3KV C0H RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6300V (6.3kV) |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0H |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | DEF |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Kapazität | 7pF |
| Anwendungen | General Purpose |

DEF2CLH070DN3A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEF2CLH070DN3A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEF2CLH070DN3A Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DEF2CLH070DN3A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>DEF2CLH060DN3A Murata Electronics North America CAP CER 6PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |  <p>DEF2CLH080DN3A Murata Electronics North America CAP CER 8PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |  <p>DEF2CLH070DA3B Murata Electronics North America CAP CER 7PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |  <p>DEF2CLH060DJ3B Murata Electronics North America CAP CER 6PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |
|  <p>DEF2CLH090DA3B Murata Electronics North America CAP CER 9PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |  <p>DEF2CLH070DA3B Murata Electronics North America CAP CER 7PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |  <p>DEF2CLH080DJ3B Murata Electronics North America CAP CER 8PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |  <p>DEF2CLH080DA3B Murata Electronics North America CAP CER 8PF 6.3KV C0H RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| DEF2CLH070DN3A Murata Electronics | DEF2CLH070DN3A Datenblatt | DEF2CLH070DN3A-Datenblätter | DEF2CLH070DN3A PDF | Murata Electronics DEF2CLH070DN3A |
| DEF2CLH070DN3A Electronic | DEF2CLH070DN3A-Komponenten | DEF2CLH070DN3A-Verteiler | DEF2CLH070DN3A-Bild | DEF2CLH070DN3A-Teil |
| DEF2CLH070DN3A Preis | DEF2CLH070DN3A Hersteller | DEF2CLH070DN3A Bild | DEF2CLH070DN3A Aktie | DEF2CLH070DN3A Inventar |
| DEF2CLH070DN3A Neu | DEF2CLH070DN3A Original | DEF2CLH070DN3A garantiert | DEF2CLH070DN3A RFQ | DEF2CLH070DN3A 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