




| | |
|---|---|
|  | <p>DEC1X3J120JA3B</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: DEC1X3J120JA3B</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 12PF 6.3KV SL RADIAL</p> <p>Datenblätter:  DEC1X3J120JA3B.pdf</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 | DEC1X3J120JA3B |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 12PF 6.3KV SL RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6300V (6.3kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | SL |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | DEC |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Kapazität | 12pF |
| Anwendungen | General Purpose |

DEC1X3J120JA3B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEC1X3J120JA3B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEC1X3J120JA3B 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 DEC1X3J120JA3B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>DEC1X3J100JC4BMS1 Murata Electronics North America CAP CER 10PF 6.3KV SL RADIAL</p> |  <p>DEC1X3J180JC4B Murata Electronics North America CAP CER 18PF 6.3KV SL RADIAL</p> |  <p>DEC1X3J180JA3B Murata Electronics North America CAP CER 18PF 6.3KV SL RADIAL</p> |  <p>DEC1X3J100JA3BMS1 Murata Electronics North America CAP CER 10PF 6.3KV SL RADIAL</p> |
|  <p>DEC1X3J151JC4B Murata Electronics North America CAP CER 150PF 6.3KV SL RADIAL</p> |  <p>DEC1X3J120JC4B Murata Electronics North America CAP CER 12PF 6.3KV SL RADIAL</p> |  <p>DEC1X3J101JC4B Murata Electronics North America CAP CER 100PF 6.3KV SL RADIAL</p> |  <p>DEC1X3J150JC4B Murata Electronics North America CAP CER 15PF 6.3KV SL RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| DEC1X3J120JA3B Murata Electronics | DEC1X3J120JA3B Datenblatt | DEC1X3J120JA3B-Datenblätter | DEC1X3J120JA3B PDF | Murata Electronics DEC1X3J120JA3B |
| DEC1X3J120JA3B Electronic | DEC1X3J120JA3B-Komponenten | DEC1X3J120JA3B-Verteiler | DEC1X3J120JA3B-Bild | DEC1X3J120JA3B-Teil |
| DEC1X3J120JA3B Preis | DEC1X3J120JA3B Hersteller | DEC1X3J120JA3B Bild | DEC1X3J120JA3B Aktie | DEC1X3J120JA3B Inventar |
| DEC1X3J120JA3B Neu | DEC1X3J120JA3B Original | DEC1X3J120JA3B garantiert | DEC1X3J120JA3B RFQ | DEC1X3J120JA3B 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