
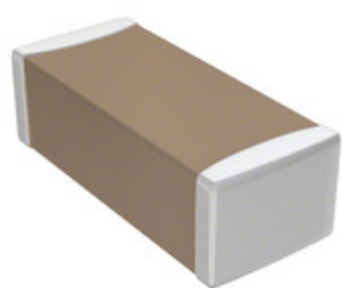







| | |
|---|--|
|  <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p> | <h2>GA342A1XGF330JW31L</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: GA342A1XGF330JW31L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 250VAC SL 1808</p> <p>Datenblätter: 1.GA342A1XGF330JW31L.pdf 2.GA342A1XGF330JW31L.pdf 3.GA342A1XGF330JW31L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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 | GA342A1XGF330JW31L |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 33PF 250VAC SL 1808 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | GA3 |
| Spannung - Nennwert | 250VAC |
| Betriebstemperatur | 20°C ~ 85°C |
| Bewertungen | X1, Y2 |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 33pF |
| Toleranz | ±5% |
| Anwendungen | Safety |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 1808 (4520 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | SL |
| Dicke (max) | 0.039" (1.00mm) |
| Leitungsstil | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

GA342A1XGF330JW31L ist neu im Original, Suche GA342A1XGF330JW31L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GA342A1XGF330JW31L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GA342A1XGF330JW31L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>GA342A1XGF820JW31L Murata Electronics CAP CER 82PF 250VAC SL 1808</p> |  <p>GA342A1XGF560JW31L Murata Electronics CAP CER 56PF 250VAC SL 1808</p> |  <p>GA342A1XGD470JW31L Murata Electronics CAP CER 47PF 250VAC SL 1808</p> |  <p>GA342A1XGD820JW31L Murata Electronics CAP CER 82PF 250VAC SL 1808</p> |
|  <p>GA342A1XGD560JW31L Murata Electronics CAP CER 56PF 250VAC SL 1808</p> |  <p>GA342A1XGF470JW31L Murata Electronics CAP CER 47PF 250VAC SL 1808</p> |  <p>GA342A1XGF270JW31L Murata Electronics CAP CER 27PF 250VAC SL 1808</p> |  <p>GA342A1XGD680JW31L Murata Electronics CAP CER 68PF 250VAC SL 1808</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|
| GA3-12D25Z | GA3-12D45R | GA300DD120K | D GA300DD60U | GA300HD60U |
| GA300LD60U | GA300TD25S | D GA300TD60S | GA300TD60U | GA300TF60U |
| GA342A1XGD270JW31L | GA342A1XGD330JW31L | GA342A1XGD390JW31L | GA342A1XGD470JW31L | GA342A1XGD560JW31L |
| D GA342A1XGD680JW31L | GA342A1XGD820JW31L | GA342A1XGF270JW31L | GA342A1XGF390JW31L | GA342A1XGF470JW31L |
| GA342A1XGF560JW31L | GA342A1XGF680JW31L | GA342A1XGF820JW31L | GA342D1XGD100JY02L | GA342D1XGD120JY02L |
| GA342D1XGD150JY02L | GA342D1XGD180JY02L | D GA342D1XGD220JY02L | GA342D1XGF100JY02L | GA342D1XGF120JY02L |
| GA342D1XGF150JY02L | D GA342D1XGF180JY02L | GA342D1XGF220JY02L | GA342D1XGF330JY02L | GA342DR7GF102KW02L |
| GA342DR7GF221KW02L | GA342DR7GF331KW02L | GA342QR7GD101KW01L | GA342QR7GD102KW01L | GA342QR7GD151KW01L |
| GA342QR7GD152KW01L | GA342QR7GD221KW01L | GA342QR7GD331KW01L | D GA342QR7GD471KW01L | GA342QR7GD681KW01L |
| GA342QR7GF101KW01L | GA342QR7GF151KW01L | GA343DR7GD472KW01L | GA343QR7GD182KW01L | GA343QR7GD222KW01L |

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