











|  |  |
|--|--|
|  | <h2>1808JA250221MXRSY2</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1808JA250221MXRSY2</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1808</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  1808JA250221MXRSY2.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|                |   |
|----------------|---|
| Teilenummer    | 1808JA250221MXRSY2                            |
| Hersteller     | Knowles / Syfer                               |
| Beschreibung   | CAP CER 1808                                  |
| Kategorie      | Kondensatoren > Keramikkondensatoren          |
| Teilstatus     | Require For Quote & Check Stock               |
| Serie          | *   |
| Serie          | -   |
| RoHs Status    | Lead free / RoHS Compliant                    |
| Bedingung      | New Original Stock                            |
| Garantie       | 100% Perfect Functions                        |
| Vorlaufzeit    | 2-3days after payment.                        |
| Zahlung        | PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union |
| Versand per    | DHL / Fedex / UPS                             |
| Hafen          | HongKong                                      |
| Anfrage-E-Mail | Info@Y-IC.com                                 |

1808JA250221MXRSY2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808JA250221MXRSY2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808JA250221MXRSY2 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 1808JA250221MXRSY2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1808JA250221MXTSPU</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p> |  <p><b>1808JA250221MXRSP</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p>  |  <p><b>1808JA250221KXTSPU</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p> |  <p><b>1808JA250221MXTPY2</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p> |
|  <p><b>1808JA250221MXTSY2</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p>              |  <p><b>1808JA250221MXRSPU</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p> |  <p><b>1808JA250221MXRPY2</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p> |  <p><b>1808JA250221MXTSP</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1808</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                                |                                 |                          |                                     |
|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1808JA250221MXRSY2 Knowles / Syfer | 1808JA250221MXRSY2 Datenblatt  | 1808JA250221MXRSY2-Datenblätter | 1808JA250221MXRSY2 PDF   | Knowles / Syfer                     |
| 1808JA250221MXRSY2 Electronic      | 1808JA250221MXRSY2-Komponenten | 1808JA250221MXRSY2-Verteiler    | 1808JA250221MXRSY2-Bild  | 1808JA250221MXRSY2-Teil             |
| 1808JA250221MXRSY2 Preis           | 1808JA250221MXRSY2 Hersteller  | 1808JA250221MXRSY2 Bild         | 1808JA250221MXRSY2 Aktie | 1808JA250221MXRSY2 Inventar         |
| 1808JA250221MXRSY2 Neu             | 1808JA250221MXRSY2 Original    | 1808JA250221MXRSY2 garantiert   | 1808JA250221MXRSY2 RFQ   | 1808JA250221MXRSY2 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