
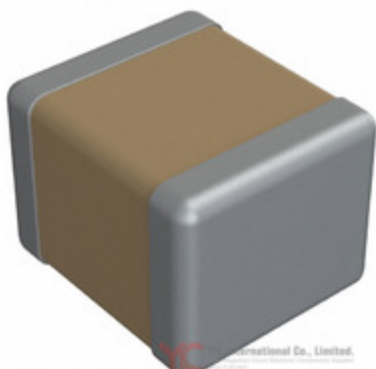










|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">2220YA250103KETB16</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                      | 2220YA250103KETB16   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                          | Knowles / Syfer  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                       | CAP CER 10000PF 250V X7R 2220  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                                | <a href="#">1.2220YA250103KETB16.pdf</a><br><a href="#">2.2220YA250103KETB16.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                                 |  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                                | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                                 | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                                  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | 2220YA250103KETB16                                 |
| Hersteller                                | Knowles / Syfer                                    |
| Beschreibung                              | CAP CER 10000PF 250V X7R 2220                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 250V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.098" (2.50mm)                                    |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R (2R1)  |
| Größe / Dimension                         | 0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)              |
| Serie                                     | FlexiCap™  |
| Bewertungen                               | AEC-Q200, X1, Y2                                   |
| Verpackung                                | Cut Tape (CT)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2220 (5750 Metric)                                 |
| Andere Namen                              | 1608-1335-1  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                                |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 9 Weeks  |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | Soft Termination                                   |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 10000pF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 2220 |
| Kapazität                                 | 10000pF  |
| Anwendungen                               | Safety, Automotive, Boardflex Sensitive            |

2220YA250103KETB16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2220YA250103KETB16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2220YA250103KETB16 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 2220YA250103KETB16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>2220YA250102MXRB16</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 2220</p> |  <p><b>2220YA250102MXTB16</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 2220</p>                   |  <p><b>2220YA250103JXTB17</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 2220</p> |  <p><b>2220YA250103MXRB17</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 2220</p> |
|  <p><b>2220YA250103KXTB16</b><br/>Knowles Syfer<br/>MLCC CAPS</p>                 |  <p><b>2220YA250102KXTB16</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1000PF 250VAC X7R 2220</p> |  <p><b>2220YA250103JXRB17</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 2220</p> |  <p><b>2220YA250103KXTB17</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 2220</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                                |                                 |                          |                                     |
|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 2220YA250103KETB16 Knowles / Syfer | 2220YA250103KETB16 Datenblatt  | 2220YA250103KETB16-Datenblätter | 2220YA250103KETB16 PDF   | Knowles / Syfer                     |
| 2220YA250103KETB16 Electronic      | 2220YA250103KETB16-Komponenten | 2220YA250103KETB16-Verteiler    | 2220YA250103KETB16-Bild  | 2220YA250103KETB16-Teil             |
| 2220YA250103KETB16 Preis           | 2220YA250103KETB16 Hersteller  | 2220YA250103KETB16 Bild         | 2220YA250103KETB16 Aktie | 2220YA250103KETB16 Inventar         |
| 2220YA250103KETB16 Neu             | 2220YA250103KETB16 Original    | 2220YA250103KETB16 garantiert   | 2220YA250103KETB16 RFQ   | 2220YA250103KETB16 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