



|   |  |
|---|--|
|  | <h2>C0402C300F3HAC7867</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0402C300F3HAC7867</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0402 30PF 25V ULTRA STAB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0402C300F3HAC7867.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C0402C300F3HAC7867                            |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0402 30PF 25V ULTRA STAB              |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren          |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Nennwert                       | 25V   |
| Toleranz                                  | ±1%   |
| Dicke (max)                               | 0.022" (0.55mm)                               |
| Temperaturkoeffizient                     | X8R   |
| Größe / Dimension                         | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)         |
| Serie                                     | C   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                              |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0402 (1005 Metric)                            |
| Andere Namen                              | C0402C300F3HACTU                              |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C                                 |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                           |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks                                      |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                    |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | Low ESL, High Temperature                     |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 30pF ±1% 25V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005 |
| Kapazität                                 | 30pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                               |

C0402C300F3HAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C300F3HAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C300F3HAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0402C300F3HAC7867 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0402C300F3HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 30PF 25V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0402C300D3GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 30PF 25V NP0 0402</p>          |  <p><b>C0402C279K3GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2.7PF 25V NP0 0402</p> |  <p><b>C0402C300D5GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 30PF 50V NP0 0402</p>          |
|  <p><b>C0402C300F4HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 30PF 16V ULTRA STAB</p>              |  <p><b>C0402C300F5HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 30PF 50V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0402C300F5GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 30PF 50V NP0 0402</p>  |  <p><b>C0402C300F4HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 30PF 16V ULTRA STAB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0402C300F3HAC7867 KEMET      | C0402C300F3HAC7867 Datenblatt  | C0402C300F3HAC7867-Datenblätter | C0402C300F3HAC7867 PDF   | KEMET C0402C300F3HAC7867            |
| C0402C300F3HAC7867 Electronic | C0402C300F3HAC7867-Komponenten | C0402C300F3HAC7867-Verteiler    | C0402C300F3HAC7867-Bild  | C0402C300F3HAC7867-Teil             |
| C0402C300F3HAC7867 Preis      | C0402C300F3HAC7867 Hersteller  | C0402C300F3HAC7867 Bild         | C0402C300F3HAC7867 Aktie | C0402C300F3HAC7867 Inventar         |
| C0402C300F3HAC7867 Neu        | C0402C300F3HAC7867 Original    | C0402C300F3HAC7867 garantiert   | C0402C300F3HAC7867 RFQ   | C0402C300F3HAC7867 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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