

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C164CI8RMCAKXUMB1</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C164CI8RMCAKXUMB1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 80MQFP</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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |





### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C164CI8RMCAKXUMB1                                   |
| Hersteller                                | International Rectifier (Infineon Technologies)     |
| Beschreibung                              | IC MCU 16BIT 80MQFP                                 |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -       |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 80-MQFP   |
| Serie                                     | *   |
| Verpackung                                | Tray  |
| Andere Namen                              | SP000915048   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| detaillierte Beschreibung                 | * Microcontroller IC 80-MQFP                        |

C164CI8RMCAKXUMB1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C164CI8RMCAKXUMB1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C164CI8RMCAKXUMB1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C164CI8RMCAKXUMB1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <br><br><b>C164CI8RMCAKXUMA9</b><br>International Rectifier (Infineon Technologies)<br>IC MCU 16BIT 80MQFP | <br><br><b>C164CI8RMCAKXUMB3</b><br>International Rectifier (Infineon Technologies)<br>IC MCU 16BIT 80MQFP | <br><br><b>C164CI8RMCAKXUMA4</b><br>International Rectifier (Infineon Technologies)<br>IC MCU 16BIT 80MQFP | <br><br><b>C164CILMCAFXUMA1</b><br>Infineon Technologies<br>IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP                    |
| <br><br><b>C164CIL25MCAKXUMA1</b><br>Infineon Technologies<br>IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP                  | <br><br><b>C164CILM3VCABXUMA1</b><br>Infineon Technologies<br>IC MCU 16BIT ROMLESS 80MQFP                  | <br><br><b>C164CI8RMCAKXUMB2</b><br>International Rectifier (Infineon Technologies)<br>IC MCU 16BIT 80MQFP | <br><br><b>C164CI8RMCAKXUMA5</b><br>International Rectifier (Infineon Technologies)<br>IC MCU 16BIT 80MQFP |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                               |                                |                         |   |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| C164CI8RMCAKXUMB1 International Rectifier (Infineon Technologies) | C164CI8RMCAKXUMB1 Datenblatt  | C164CI8RMCAKXUMB1-Datenblätter | C164CI8RMCAKXUMB1 PDF   | International Rectifier (Infineon Technologies) C164CI8RMCAKXUMB1 |
| C164CI8RMCAKXUMB1 Electronic                                      | C164CI8RMCAKXUMB1-Komponenten | C164CI8RMCAKXUMB1-Verteiler    | C164CI8RMCAKXUMB1-Bild  | C164CI8RMCAKXUMB1-Teil  |
| C164CI8RMCAKXUMB1 Preis   | C164CI8RMCAKXUMB1 Hersteller  | C164CI8RMCAKXUMB1 Bild         | C164CI8RMCAKXUMB1 Aktie | C164CI8RMCAKXUMB1 Inventar  |
| C164CI8RMCAKXUMB1 Neu   | C164CI8RMCAKXUMB1 Original    | C164CI8RMCAKXUMB1 garantiert   | C164CI8RMCAKXUMB1 RFQ   | C164CI8RMCAKXUMB1 Online bestellen                                |