

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MC8641DVU1000GE</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC8641DVU1000GE</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU MPC86XX 1.0GHZ 1023FCCBGA</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.MC8641DVU1000GE.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.MC8641DVU1000GE.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                       | MC8641DVU1000GE                               |
| Hersteller                        | NXP Semiconductors / Freescale                |
| Beschreibung                      | IC MPU MPC86XX 1.0GHZ 1023FCCBGA              |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - E / A                  | 1.8V, 2.5V, 3.3V                              |
| USB                               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 1023-FCCBGA (33x33)                           |
| Geschwindigkeit                   | 1.0GHz  |
| Serie                             | MPC86xx                                       |
| Sicherheitsfunktionen             | -   |
| SATA                              | -   |
| RAM-Controller                    | DDR, DDR2                                     |
| Verpackung                        | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse              | 1023-BCBGA, FCCBGA                            |
| Betriebstemperatur                | 0°C ~ 105°C (TA)                              |
| Anzahl der Kerne / Busbreite      | 2 Core, 32-Bit                                |
| Grafikbeschleunigung              | No  |
| Ethernet                          | 10/100/1000 Mbps (4)                          |
| Display- und Interface-Controller | -   |
| Core-Prozessor                    | PowerPC e600                                  |
| Co-Prozessoren / DSP              | -   |
| Zusätzliche Schnittstellen        | DUART, HSSI, I <sup>2</sup> C, RapidIO        |

MC8641DVU1000GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC8641DVU1000GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC8641DVU1000GE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC8641DVU1000GE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC8641DVU1250HC</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU MPC86XX 1.25GHZ<br/>1023BGA</p> |  <p><b>MC8641DVJ1000NE</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU E600 DUAL CORE<br/>1023FCCBGA</p> |  <p><b>MC8641DVU1000NB</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU MPC86XX 1.0GHZ<br/>1023FCCBGA</p> |  <p><b>MC8641DVJ1500KE</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU E600 DUAL CORE<br/>1023FCCBGA</p> |
|  <p><b>MC8641DVU1000GC</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU MPC86XX 1.0GHZ<br/>1023FCCBGA</p>            |  <p><b>MC8641DVU1000NE</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU MPC86XX 1.0GHZ<br/>1023FCCBGA</p> |  <p><b>MC8641DVU1000NC</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU MPC86XX 1.0GHZ<br/>1023FCCBGA</p> |  <p><b>MC8641DVJ1333JE</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MPU E600 DUAL CORE<br/>1023FCCBGA</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| MC8641DVU1000GE NXP Semiconductors / Freescale | MC8641DVU1000GE Datenblatt  | MC8641DVU1000GE-Datenblätter | MC8641DVU1000GE PDF   | NXP Semiconductors / Freescale MC8641DVU1000GE |
| MC8641DVU1000GE Electronic                     | MC8641DVU1000GE-Komponenten | MC8641DVU1000GE-Verteiler    | MC8641DVU1000GE-Bild  | MC8641DVU1000GE-Teil                           |
| MC8641DVU1000GE Preis                          | MC8641DVU1000GE Hersteller  | MC8641DVU1000GE Bild         | MC8641DVU1000GE Aktie | MC8641DVU1000GE Inventar                       |
| MC8641DVU1000GE Neu                            | MC8641DVU1000GE Original    | MC8641DVU1000GE garantiert   | MC8641DVU1000GE RFQ   | MC8641DVU1000GE Online bestellen               |