



|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">ADM8513X-AD-T-1</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADM8513X-AD-T-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CTRLR USB TO EHTERNET 48-LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2500 pcs 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             | ADM8513X-AD-T-1                                 |
| Hersteller              | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung            | IC CTRLR USB TO EHTERNET 48-LQFP                |
| Kategorie               | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus              | 2500 pcs Stock                                  |
| Serie                   | -   |
| Strom - Versorgung      | 150mA   |
| Betriebstemperatur      | -40°C ~ 125°C                                   |
| Schnittstelle           | USB   |
| Verpackung / Gehäuse    | 48-LQFP Exposed Pad                             |
| Supplier Device-Gehäuse | PG-LQFP-48-1                                    |
| Spannungsversorgung     | 3 V ~ 3.6 V                                     |
| Standards               | USB 1.1, 10/100 Base-T/TX PHY                   |
| Funktion                | Bridge, USB to Ethernet                         |
| Protokoll               | Ethernet  |
| Verpackung              | Tray  |

ADM8513X-AD-T-1 ist neu im Original, Suche ADM8513X-AD-T-1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ADM8513X-AD-T-1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ADM8513X-AD-T-1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>ADM8511-CC-T-1</b><br/>INFINEON/ADMTEK<br/>ADM8511-CC-T-1<br/>INFINEON/ADMTEK</p> |  <p><b>ADM8515</b><br/>QFP100<br/>ADM8515 QFP100</p>       |  <p><b>ADM8511X-CC-T-1</b><br/>International Rectifier (Infineon Technologies)<br/>IC ETHERNET USB NETWORK<br/>100-LQFP</p> |  <p><b>ADM8513</b><br/>INFINEO<br/>ADM8513 INFINEO</p>       |
|  <p><b>ADM8611L</b><br/>AD<br/>AD SOT-343</p>  |  <p><b>ADM8511-AD</b><br/>ADMTEK<br/>ADM8511-AD ADMTEK</p> |  <p><b>ADM8515X-AC-T1</b><br/>INFINEON<br/>INFINEON QFP</p>   |  <p><b>ADM8511X-CC</b><br/>ADMTEK<br/>ADM8511X-CC ADMTEK</p> |

### heiße Teile

Mehr

- |                     |                      |                      |                      |                           |
|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| ⊗ ADM823SYRJZ-R7    | ↔ ADM823TYKSZ-R7     | ⇒ ADM823TYRJ-R7      | D ADM823TYRJZ        | ⇒ ADM823TYRJZ-R7          |
| ⊣ ADM823YRJ         | ⊗ ADM823YYKSZ-R7     | D ADM823ZYKSZ-R7     | ⇒ ADM824LYRJZ-REEL7  | ⇒ ADM824LYRT              |
| ⊗ ADM824SYKSZ       | ⊣ ADM824SYKSZ-REEL7  | ⊗ ADM824SYRJ-REEL7   | ↔ ADM824SYRJZ-REEL7  | ⇒ ADM825LYKSZ/ADM825SYKSZ |
| D ADM825LYRJZ       | ⊗ ADM825LYRJZ-R7     | ⊣ ADM825RYKSZ        | ⊗ ADM825RYRJZ-R7     | ⇒ ADM825SYKSZ-R7          |
| ⇒ ADM825SYRJZ-R7    | ↔ ADM825TYRJZ-R7     | ⊗ ADM8320WCY29ARJZR7 | ⊣ ADM8511-AD         | ⇒ ADM8511X-CC-T-1         |
| ↔ ADM8611LABKSZ-RL7 | ⇒ ADM8611WABKS-RL7   | D ADM8616MCYAKSZ-RL7 | ⊗ ADM8616WCYAKSZ-RL7 | ⊣ ADM8616YCYAKS           |
| ⊗ ADM8617RCYAKSZ    | D ADM8617RCYAKSZ-RL7 | ⇒ ADM8617SAYAKSZ     | ↔ ADM8617SAYAKSZ-RL7 | ⇒ ADM8618RACYKS-RL7       |
| ⊣ ADM8628-AA        | ⊗ ADM8628-AA-T-1     | ↔ ADM8660ANZ         | ⇒ ADM8660ARZ         | ⇒ ADM8668FX-A12-G         |
| ⊗ ADM8668TX-A12-G   | ⊣ ADM8695ARW         | ⊗ ADM8696ARW         | D ADM869LARQ         | ⇒ ADM869LARQ-REEL7        |
| ↔ ADM869LARQZ       | ⊗ ADM8710L2ARJZ-RL7  | ⊣ ADM8828ART         | ⊗ ADM8828ART-REEL7   | ⇒ ADM8828ARTZ             |

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