


|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|   | <b>SST39VF1601C-70-4C-EKE</b>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | SST39VF1601C-70-4C-EKE   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC FLASH 16MBIT 70NS 48TSOP  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.SST39VF1601C-70-4C-EKE.pdf</a><br><a href="#">2.SST39VF1601C-70-4C-EKE.pdf</a><br><a href="#">3.SST39VF1601C-70-4C-EKE.pdf</a><br><a href="#">4.SST39VF1601C-70-4C-EKE.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 3983 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Lieferr von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

**Spezifikationen**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Teilenummer             | SST39VF1601C-70-4C-EKE                     |
| Hersteller              | Micrel / Microchip Technology              |
| Beschreibung            | IC FLASH 16MBIT 70NS 48TSOP                |
| Kategorie               | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus              | 3983 pcs Stock                             |
| Serie                   | SST39 MPF™                                 |
| Betriebstemperatur      | 0°C ~ 70°C (TA)                            |
| Schnittstelle           | Parallel                                   |
| Verpackung / Gehäuse    | 48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)           |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-TSOP                                    |
| Spannungsversorgung     | 2.7 V ~ 3.6 V                              |
| Speichertyp             | Non-Volatile                               |
| Geschwindigkeit         | 70ns                                       |
| Speichergröße           | 16Mb (1M x 16)                             |
| Speicherformat          | FLASH                                      |
| Verpackung              | Tray                                       |

SST39VF1601C-70-4C-EKE ist neu im Original, Suche SST39VF1601C-70-4C-EKE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SST39VF1601C-70-4C-EKE Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SST39VF1601C-70-4C-EKE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <p><b>SST39VF1601C-70-4I-B3KE-MCF-T</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC FLASH 16MBIT 70NS<br/>48TFBGA</p> |  <p><b>SST39VF1601C-70-4I-B3KE-T</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC FLASH 16MBIT 70NS<br/>48TFBGA</p> |  <p><b>SST39VF1601C-70-4I-B3KE</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC FLASH 16MBIT 70NS<br/>48TFBGA</p> |  <p><b>SST39VF1601C-70-4C-B3KE-T</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC FLASH 16MBIT 70NS<br/>48TFBGA</p> |
|  <p><b>SST39VF1601-90-4C-EKE</b><br/>SST<br/>SST TSOP48</p>   |  <p><b>SST39VF1601B-70-4I-EKE</b><br/>SST<br/>SST TSOP48</p>  |  <p><b>SST39VF1601C-70-4C-B3KE</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC FLASH 16MBIT 70NS<br/>48TFBGA</p> |  <p><b>SST39VF1601C-70-4C-EKE-T</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC FLASH 16MBIT 70NS<br/>48TSOP</p>   |

**heiße Teile**

Mehr

- |                           |                          |                           |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|
| ⊛ SST39VF040-70-4C-WHE    | ↔ SST39VF040-70-4I-NHE   | ⇒ SST39VF040-70-4I-WH     | D SST39VF040-70-4I-WHE    | ↔ SST39VF040-90-4C-WH    |
| ↳ SST39VF04070-4C-WHE     | ⊛ SST39VF080-70-4C-EI    | D SST39VF080-70-4C-EIE    | ⇒ SST39VF080-90-4C-EI     | ↔ SST39VF080-90-4I-EI    |
| ⊛ SST39VF08070-4C-EIE     | ↳ SST39VF080A-70-4C-EI   | ⊛ SST39VF088-70-4C-EK     | ↔ SST39VF088-70-4C-EKE    | ↔ SST39VF100-70-4C-WI    |
| D SST39VF160-70-4C        | ⊛ SST39VF160-70-4C-EK    | ↳ SST39VF160-90-4C-EK     | ⊛ SST39VF160-90-4I-BK     | ↔ SST39VF1601-70-4A-B3KE |
| ⇒ SST39VF1601-70-4C-B3KE  | ↔ SST39VF1601-70-4C-EK   | ⊛ SST39VF1601-70-4C-EKE   | ↳ SST39VF1601-70-4I-B3KE  | ↔ SST39VF1601-70-4I-EKE  |
| ↔ SST39VF1601C-70-4I-B3KE | ⇒ SST39VF1602-70-4C-EKE  | D SST39VF1602C-70-4C-EKE  | ⊛ SST39VF1602C-70-4I-EKE  | ↳ SST39VF1681-70-4C-B3KE |
| ⊛ SST39VF1681-70-4C-EKE   | D SST39VF1681-70-4I-B3KE | ⇒ SST39VF1682-70-4C-EKE   | ↔ SST39VF1682-70-4CEKE    | ↔ SST39VF200A-70-4C-B2K  |
| ↳ SST39VF200A-70-4C-B3K   | ⊛ SST39VF200A-70-4C-B3KE | ↔ SST39VF200A-70-4C-EK    | ⇒ SST39VF200A-70-4C-EKE   | ↔ SST39VF200A-70-4C-M1QE |
| ⊛ SST39VF200A-70-4C-Y1QE  | ↳ SST39VF200A-70-4I-EKE  | ⊛ SST39VF200A-90-4C-EK    | D SST39VF3201-70-4C-B3K   | ↔ SST39VF3201-70-4C-EKE  |
| ↔ SST39VF3201-70-4I-B3KE  | ⊛ SST39VF3201-70-4I-EKE  | ↳ SST39VF3201B-70-4C-B3KE | ⊛ SST39VF3201B-70-4I-B3KE | ↔ SST39VF3201B-70-4I-EKE |

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