

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">TH58NVG4S0HTAK0</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">TH58NVG4S0HTAK0</a>              |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Toshiba Memory America, Inc.</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC FLASH 16G PARALLEL 48TSOP I               |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">TH58NVG4S0HTAK0.pdf</a> |  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">TH58NVG4S0HTAK0</a>                               |
| Hersteller                                | <a href="#">Toshiba Memory America, Inc.</a>                  |
| Beschreibung                              | IC FLASH 16G PARALLEL 48TSOP I                                |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>           |
| Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite          | 25ns  |
| Spannungsversorgung                       | 2.7 V ~ 3.6 V   |
| Technologie                               | FLASH - NAND (SLC)  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 48-TSOP I   |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)                              |
| Andere Namen                              | TH58NVG4S0HTAK0B4H  |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C (TA)   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)   |
| Speichertyp                               | Non-Volatile  |
| Speichergröße                             | 16Gb (2G x 8)   |
| Speicherschnittstelle                     | Parallel  |
| Speicherformat                            | FLASH   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | FLASH - NAND (SLC) Memory IC 16Gb (2G x 8) Parallel           |
| Zugriffszeit                              | 25ns  |

TH58NVG4S0HTAK0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH58NVG4S0HTAK0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH58NVG4S0HTAK0 Toshiba Memory America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TH58NVG4S0HTAK0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TH58NVG4S0FTAK0</b><br/>TOSHIBA<br/>TH58NVG4S0FTAK0 TOSHIBA</p> |  <p><b>TH58NVG4S0FTAK0B4H</b><br/>TOSHIBA<br/>TH58NVG4S0FTAK0B4H TOSHIBA</p>                       |  <p><b>TH58NVG4S0HTA20</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>16GB SLC NAND TSOP 24NM 4K PAGE</p> |  <p><b>TH58NVG5S0FTA20</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>IC EEPROM 32GBIT 25NS 48TSOP</p> |
|  <p><b>TH58NVG5H0ETA20</b><br/>TOSHIBA<br/>TH58NVG5H0ETA20 TOSHIBA</p>              |  <p><b>TH58NVG5S0FTA20</b><br/>Toshiba Memory America, Inc.<br/>IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I</p> |  <p><b>TH58NVG5H0ETA20</b><br/>Samsung<br/>Samsung TSOP48</p>  |  <p><b>TH58NVG5D2ETA20</b><br/>TOSHIBA<br/>TOSHIBA TSOP48</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| TH58NVG4S0HTAK0 Toshiba Memory America, Inc. | TH58NVG4S0HTAK0 Datenblatt  | TH58NVG4S0HTAK0-Datenblätter | TH58NVG4S0HTAK0 PDF   | Toshiba Memory America, Inc. TH58NVG4S0HTAK0 |
| TH58NVG4S0HTAK0 Electronic                   | TH58NVG4S0HTAK0-Komponenten | TH58NVG4S0HTAK0-Verteiler    | TH58NVG4S0HTAK0-Bild  | TH58NVG4S0HTAK0-Teil                         |
| TH58NVG4S0HTAK0 Preis                        | TH58NVG4S0HTAK0 Hersteller  | TH58NVG4S0HTAK0 Bild         | TH58NVG4S0HTAK0 Aktie | TH58NVG4S0HTAK0 Inventar                     |
| TH58NVG4S0HTAK0 Neu                          | TH58NVG4S0HTAK0 Original    | TH58NVG4S0HTAK0 garantiert   | TH58NVG4S0HTAK0 RFQ   | TH58NVG4S0HTAK0 Online bestellen             |