

 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TH58NVG5S0FTA20</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Memory America, Inc.</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TH58NVG5S0FTA20.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 102 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen 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	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Memory America, Inc.</a>
Beschreibung	IC FLASH 32G PARALLEL 48TSOP I
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	102 pcs Stock
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	TH58NVG5S0FTA20B4J
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	32Gb (4G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND (SLC) Memory IC 32Gb (4G x 8) Parallel
Zugriffszeit	25ns

TH58NVG5S0FTA20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH58NVG5S0FTA20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH58NVG5S0FTA20 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 TH58NVG5S0FTA20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TH58NVG5D2ETAKO</b> TOSHIBA TOSHIBA TSOP48</p>	 <p><b>TH58NVG5S0FTAKO</b> Toshiba Memory America, Inc. 32GB SLC NAND TSOP 32NM LB I-TEM</p>	 <p><b>TH58NVG5S2FTA20</b> Toshiba Toshiba TSOP48</p>	 <p><b>TH58NVG4S0HTAKO</b> Toshiba Memory America, Inc. IC FLASH 16G PARALLEL 48TSOP I</p>
 <p><b>TH58NVG4S0HTAKO</b> Toshiba Semiconductor and Storage 16GB SLC NAND TSOP 24NM 4K PAGE</p>	 <p><b>TH58NVG5H0ETAKO</b> TOSHIBA TH58NVG5H0ETAKO TOSHIBA</p>	 <p><b>TH58NVG6D2ELA49</b> TOSHIBA TH58NVG6D2ELA49 TOSHIBA</p>	 <p><b>TH58NVG6D1DTG20</b> TOSHIBA TOSHIBA TSOP48</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Toshiba Memory America, Inc.</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Datenblatt</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20-Datenblätter</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 PDF</a>	<a href="#">Toshiba Memory America, Inc. TH58NVG5S0FTA20</a>
<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Electronic</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20-Komponenten</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20-Verteiler</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20-Bild</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20-Teil</a>
<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Preis</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Hersteller</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Bild</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Aktie</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Inventar</a>
<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Neu</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Original</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 garantiert</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 RFQ</a>	<a href="#">TH58NVG5S0FTA20 Online bestellen</a>