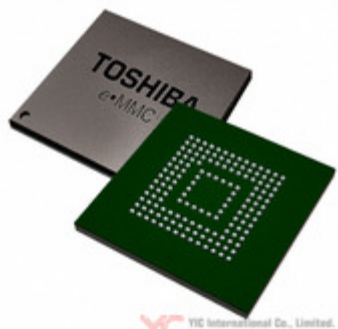




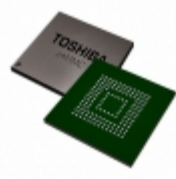



 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<h2>THGBMHG6C1LBAWL</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> THGBMHG6C1LBAWL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Memory America, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 64G MMC 52MHZ 153WFBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.THGBMHG6C1LBAWL.pdf</a> <a href="#">2.THGBMHG6C1LBAWL.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5000 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. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	THGBMHG6C1LBAWL
Hersteller	Toshiba Memory America, Inc.
Beschreibung	IC FLASH 64G MMC 52MHZ 153WFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	5000 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Supplier Device-Gehäuse	153-WFBGA (11.5x13)
Serie	eMMC™
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	153-WFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	64Gb (8G x 8)
Speicherschnittstelle	MMC
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 64Gb (8G x 8) MMC 52MHz
Uhrfrequenz	52MHz

THGBMHG6C1LBAWL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THGBMHG6C1LBAWL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THGBMHG6C1LBAWL 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 THGBMHG6C1LBAWL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>THGBMHG7C2LBAIL</b> Toshiba THGBMHG7C2LBAIL Toshiba</p>	 <p><b>THGBMHG6C1LBAIL</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC FLASH 64GBIT 52MHZ 153WFBGA</p>	 <p><b>THGBMHG7C2LBAAR</b> TOSHIBA TOSHIBA BGA</p>	 <p><b>THGBMHG6C1LBAB6</b> TOSHIBA TOSHIBA BGA153</p>
 <p><b>THGBMHG7C1LBAIL</b> Toshiba Memory America, Inc. IC FLASH 128G MMC 153WFBGA</p>	 <p><b>THGBMHG7C1LBAIL</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC FLASH 128GBIT 52MHZ 153BGA</p>	 <p><b>THGBMHG6C1LBAW6</b> TOSHIBA TOSHIBA BGA169</p>	 <p><b>THGBMHG6C1LBAWL</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC FLASH 64GBIT 52MHZ 153WFBGA</p>

**THGBMHG6C1LBAWL** Zugehöriges Mehr

THGBMHG6C1LBAWL Toshiba Memory America, Inc.	THGBMHG6C1LBAWL Datenblatt	THGBMHG6C1LBAWL-Datenblätter	THGBMHG6C1LBAWL PDF	Toshiba Memory America, Inc.
THGBMHG6C1LBAWL Electronic	THGBMHG6C1LBAWL-Komponenten	THGBMHG6C1LBAWL-Verteiler	THGBMHG6C1LBAWL-Bild	THGBMHG6C1LBAWL-Teil
THGBMHG6C1LBAWL Preis	THGBMHG6C1LBAWL Hersteller	THGBMHG6C1LBAWL Bild	THGBMHG6C1LBAWL Aktie	THGBMHG6C1LBAWL Inventar
THGBMHG6C1LBAWL Neu	THGBMHG6C1LBAWL Original	THGBMHG6C1LBAWL garantiert	THGBMHG6C1LBAWL RFQ	THGBMHG6C1LBAWL Online bestellen