

KIOXIA e-MMC – Consumer Grade

Process	Density	Operating Temperature	Part Number	Ver.	VCC	VCCQ	Package Size
FG NAND	4GB	-25 to +85 °C	THGBMNG5D1LBAIT	5.0	3.3V	1.8/3.3V	11x10x0.8mm
			THGBMNG5D1LBAIL				11.5x13x0.8mm
	8GB		THGBMJG6C1LBAIL	5.1	3.3V	1.8V/3.3V	11.5x13x0.8mm
	16GB		THGBMJG7C1LBAIL				11.5x13x0.8mm
	32GB		THGBMJG8C2LBAIL				11.5x13x0.8mm
BiCS	16GB	-25 to +85 °C	THGAMRG7T13BAIL	5.1	3.3V	1.8V	11.5x13x0.8mm
	32GB		THGAMRG8T13BAIL				11.5x13x0.8mm
	64GB		THGAMRG9T23BAIL				11.5x13x0.8mm
	128GB		THGAMRT0T43BAIR				11.5x13x1.0mm

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [eMMC](#) category:

Click to view products by [Toshiba](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[GLS85VM1004G-S-I-BZYE-ND233](#) [S40FC004C1B2I00300](#) [SDINBDG4-8G-XI1](#) [THGBMNG5D1LBAIL](#) [SDINBDG4-64G-XI1](#)
[SDINADF4-128G](#) [SDINBDG4-8G-XA](#) [SDINBDG4-32G-XI1](#) [SDINBDG4-16G-XA](#) [SDINBDA4-32G](#) [SDINBDG4-32G-I1](#) [SDINBDG4-64G](#)
[SDINBDG4-64G-ZA](#) [GLS85VM1032C-M-I-BZYE-ND231](#) [GLS85VM1008E-S-I-BZYE-ND237](#) [GLS85VM1008C-M-I-LFWE-ND230](#)
[THGBMJG8C2LBAIL](#) [MTFC32GAZAQHD-WT TR](#) [MTFC32GAZAQHD-WT](#) [MTFC32GAZAQHD-AAT](#) [MTFC64GAPALBH-AAT](#)
[SDINADF4-128G-H](#) [SDINBDA4-256G](#) [SDINBDA6-256G-ZA](#) [SDINBDG4-16G-XI2](#) [SDINBDG4-32G-XI2](#) [SDINBDG4-16G-XI1](#)
[SDINBDA4-128G](#) [SDINBDG4-16G-ZA](#) [S40FC004C1B2C00000](#) [S40FC004C1B2I00000](#) [SH9MCGP1ATI01](#) [SH9MBGP1ATI01](#)
[SFEM128GB1ED1TO-I-7G-111-STD](#) [SFEM080GB1ED1TO-I-8H-11P-STD](#) [SFEM064GB1ED1TO-I-6F-111-STD](#) [SFEM256GB1ED1TO-I-](#)
[8H-111-STD](#) [SFEM005GB1ED1TO-I-5E-11P-STD](#) [SFEM032GB1ED1TO-I-5E-111-STD](#) [SFEM010GB1ED1TO-I-5E-11P-STD](#)
[SFEM040GB1ED1TO-I-7G-11P-STD](#) [SDINBDG4-8G-I1](#) [SDINADF4-16G-H](#) [SDINBDG4-32G](#) [SDINBDG4-8G-ZA](#) [SDINBDG4-64G-I1](#)
[SDINBDG4-32G-ZA](#) [SDINBDG4-32G-XA](#) [GLS85VM1008G-S-I-BZYE-ND222](#) [GLS85VM0512P-S-I-LFWE-ND201](#)