



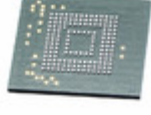

	<h2 style="color: red;">SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Swissbit
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FLASH 32G EMMC 153LFBGA
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04
Hersteller	Swissbit
Beschreibung	IC FLASH 32G EMMC 153LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	13 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND (pSLC)
Supplier Device-Gehäuse	153-LFBGA (11.5x13)
Serie	EM-26
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	153-LFBGA
Andere Namen	1052-1340
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	32Gb (4G x 8)
Speicherschnittstelle	eMMC
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND (pSLC) Memory IC 32Gb (4G x 8) eMMC
Uhrfrequenz	400MHz

SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 Swissbit mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SFELA10M7JAA0-B0</b> Murata Electronics North America FILTER 10.7MHZ 150KHZ BANDWIDTH</p>	 <p><b>SFELF10M7FAA0-A0</b> Murata Electronics North America FILTER 10.7MHZ 280KHZ BAND RADIA</p>	 <p><b>SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-STD</b> Swissbit IC FLASH 64G EMMC 153LFBGA</p>	 <p><b>SFELF10M7KAH0-B0</b> MURATA MURATA SMD</p>
 <p><b>SFELF10M7JAA0-B0</b> MURATA SFELF10M7JAA0-B0 MURATA</p>	 <p><b>SFEM032GB1EA1TO-I-LF-111-E16</b> Swissbit IC FLASH 128G EMMC 153LFBGA</p>	 <p><b>SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-E08</b> Swissbit IC FLASH 64G EMMC 153LFBGA</p>	 <p><b>SFELA10M7HA00-B0</b> Murata Electronics North America FILTER 10.7MHZ 180KHZ BANDWIDTH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 Swissbit	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 Datenblatt	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Datenblätter	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-PDF	Swissbit SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04
SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 Electronic	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Komponenten	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Verteiler	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Bild	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Teil
SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 Bild	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Aktie	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Inventar	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Preis	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Hersteller
SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 garantiert	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-RFQ	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Online bestellen	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Neu	SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04-Original