

	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD	
	Hersteller-Teilenummer:	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD
	Hersteller / Marke:	Swissbit
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 128G EMMC 153LFBGA
	Datenblätter:	 SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 287 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD
Hersteller	Swissbit
Beschreibung	IC FLASH 128G EMMC 153LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	287 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND (MLC)
Supplier Device-Gehäuse	153-LFBGA (11.5x13)
Serie	EM-20
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	153-LFBGA
Andere Namen	1052-1328
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Gb (16G x 8)
Speicherschnittstelle	eMMC
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND (MLC) Memory IC 128Gb (16G x 8) eMMC
Uhrfrequenz	400MHz

SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Swissbit mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SFELF10M7KAH0-B0 MURATA MURATA SMD</p>	 <p>SFEM064GB1EA1TO-I-HG-111-STD Swissbit IC FLASH 512G EMMC 153LFBGA</p>	 <p>SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-E04 Swissbit IC FLASH 32G EMMC 153LFBGA</p>	 <p>SFEM032GB1EA1TO-I-LF-111-E16 Swissbit IC FLASH 128G EMMC 153LFBGA</p>
 <p>SFEM4096B1EA1TO-I-GE-111-E02 Swissbit IC FLASH 16G EMMC 153LFBGA</p>	 <p>SFELF10M7JAA0-B0 MURATA SFELF10M7JAA0-B0 MURATA</p>	 <p>SFEM008GB1EA1TO-I-GE-111-STD Swissbit IC FLASH 64G EMMC 153LFBGA</p>	 <p>SFEM032GB1EA1TO-I-LF-111-STD Swissbit IC FLASH 256G EMMC 153LFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Swissbit	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Datenblatt	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD-Datenblätter	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD-PDF	Swissbit SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD
SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Electronic	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD-Komponenten	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD-Verteiler	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD-Bild	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD-Teil
SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Preis	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Hersteller	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Bild	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Aktie	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Inventar
SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Neu	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Original	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD garantiert	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD RFQ	SFEM016GB1EA1TO-I-GE-111-STD Online bestellen