






	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	8ms, 2.8ms
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	16-SOP2
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	256Mb (32M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) SPI 133MHz
Uhrfrequenz	133MHz

MT25TL256BBA8ESF-0AAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25TL256BBA8ESF-0AAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25TL256BBA8ESF-0AAT Micron Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MT25TL256BBA8ESF-0AAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT25TL256BAA1ESF-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. IC SERIAL NOR SLC SOIC</p>	 <p><b>MT25TL01GHBB8ESF-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 SOIC DDP</p>	 <p><b>MT25TL256HBA8ESF-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 32MX8 SOIC DDP</p>	 <p><b>MT25TL256BBA8ESF-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 32MX8 SOIC DDP</p>
 <p><b>MT25TL01GHBB8ESF-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 SOIC DDP</p>	 <p><b>MT25TL256HBA8ESF-0AAT</b> Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p><b>MT25TL256BAA1ESF-0AAT</b> Micron Technology Inc. IC SERIAL NOR SLC SOIC</p>	 <p><b>MT25TL01GHBB8ESF-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. SERIAL NOR SLC 128MX8 SOIC DDP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Micron Technology</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Electronic Components</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Aktie</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT RFQ</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Datenblatt</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT-Datenblätter</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT-Verteiler</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Preis</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Neu</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Original</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT PDF</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Hersteller</a>	<a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT Bild</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT-Teil</a>	<a href="#">MT25TL256BBA8ESF-0AAT garantiert</a>
---	---	---	---	--	--	---	---	---	--	---	--	-----------------------------------	--	--	--