

	<h2>MT25QU256ABA1EW7-0SIT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN
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	1.7 V ~ 2 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	8-WPDFN (6x5)(MLP8)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	256Mb (32M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) SPI 133MHz
Uhrfrequenz	133MHz

MT25QU256ABA1EW7-0SIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QU256ABA1EW7-0SIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QU256ABA1EW7-0SIT 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 MT25QU256ABA1EW7-0SIT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT25QU256ABA1EW9-0SIT</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256MBIT 108MHZ 8WPDFN</p>	 <p><b>MT25QU256ABA1EW7-0SIT TR</b> Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p><b>MT25QU128ABB8E12-0AUT TR</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 24TPBGA</p>	 <p><b>MT25QU256ABA1EW9-0SIT TR</b> Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>
 <p><b>MT25QU256ABA8E12-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256MBIT 133MHZ 24TBGA</p>	 <p><b>MT25QU128ABB8ESF-0AUT TR</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p><b>MT25QU256ABA8E12-0AAT</b> Micron Technology IC FLASH 256M SPI 24TPBGA</p>	 <p><b>MT25QU128ABB8ESF-0AUT</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 16SOP2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Micron Technology</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Datenblätter</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT-Datenblätter</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT PDF</a>	<a href="#">Micron Technology MT25QU256ABA1EW7-0SIT</a>
<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Electronic Components</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT-Komponenten</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT-Verteiler</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT-Bild</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT-Teil</a>
<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Aktie</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Inventar</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Preis</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Hersteller</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Bild</a>
<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT RFQ</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Online bestellen</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Neu</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT Original</a>	<a href="#">MT25QU256ABA1EW7-0SIT garantiert</a>