








	<h2 style="color: red;">MT25QL256ABA1EW9-0AAT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT25QL256ABA1EW9-0AAT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p> <p><b>RoHs Status:</b></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MT25QL256ABA1EW9-0AAT
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	8ms, 2.8ms
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	8-WPDFN (6x8) (MLP8)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	256Mb (32M x 8)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) SPI 133MHz
Uhrfrequenz	133MHz

MT25QL256ABA1EW9-0AAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT25QL256ABA1EW9-0AAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT25QL256ABA1EW9-0AAT 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 MT25QL256ABA1EW9-0AAT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT25QL256ABA1EW9-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC SRL FLASH 256MB NMX 8-VDFPN</p>	 <p><b>MT25QL128ABB8ESF-0AUT TR</b> Micron Technology IC FLASH 128M SPI 133MHZ 16SOP2</p>	 <p><b>MT25QL128QLHS8E3WC2-0AAT</b> Micron Technology SLC 128M DIE 32MX4</p>	 <p><b>MT25QL256ABA1EW7-0SIT</b> Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>
 <p><b>MT25QL256ABA1EW7-0SIT TR</b> Micron Technology IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p><b>MT25QL256ABA1EW9-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256MBIT 133MHZ 8WPDFN</p>	 <p><b>MT25QL256ABA8E12-0AAT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256MBIT 133MHZ 24TBGA</p>	 <p><b>MT25QL256ABA1ESF-0SIT TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256MBIT 133MHZ 16SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT25QL256ABA1EW9-0AAT Micron Technology	MT25QL256ABA1EW9-0AAT Datenblatt	MT25QL256ABA1EW9-0AAT-Datenblätter	MT25QL256ABA1EW9-0AAT PDF	Micron Technology
MT25QL256ABA1EW9-0AAT Electronic Components	MT25QL256ABA1EW9-0AAT-Komponenten	MT25QL256ABA1EW9-0AAT-Verteiler	MT25QL256ABA1EW9-0AAT-Bild	MT25QL256ABA1EW9-0AAT-Teil
MT25QL256ABA1EW9-0AAT Aktie	MT25QL256ABA1EW9-0AAT Inventar	MT25QL256ABA1EW9-0AAT Neu	MT25QL256ABA1EW9-0AAT Hersteller	MT25QL256ABA1EW9-0AAT Bild
MT25QL256ABA1EW9-0AAT RFQ	MT25QL256ABA1EW9-0AAT Online bestellen		MT25QL256ABA1EW9-0AAT Original	MT25QL256ABA1EW9-0AAT garantiert