



Micron Technology


## MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR

モデル:	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR
メーカー/ブランド:	Micron Technology
製品の説明	IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2
データベース:	 <a href="#">MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR.pdf</a>
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。


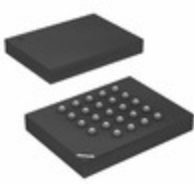




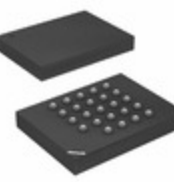





### MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRの仕様

モデル	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR
メーカー	Micron Technology
説明	IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 <a href="#">MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR.pdf</a>
書き込みサイクル時間 - ワード、ページ	8ms, 2.8ms
電源電圧 -	2.7 V ~ 3.6 V
技術	FLASH - NOR
サブライヤデバイスパッケージ	16-SOP2
シリーズ	Automotive, AEC-Q100
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
他の名前	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR-ND MT25QL256ABA8ESF-0AATTR
運転温度	-40°C ~ 105°C (TA)
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
メモリタイプ	Non-Volatile
記憶容量	256Mb (32M x 8)
メモリインタフェース	SPI
メモリ形式	FLASH
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) SPI 133MHz 16-SOP2
クロック周波数	133MHz

### 関連ラベル

Micron Technology MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRディストリビューター	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRサプライヤー
MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR価格	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRの写真	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR画像
MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR PDFデータシート	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRデータシートのダウンロード	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRデータシート
MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR株式	MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRを購入する	Micron Technology MT25QL256ABA8ESF-0AAT TRを購入する
Micron Technology MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR	Micron Technologyサプライヤー	Micron Technologyディストリビューター
Micron Technology MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR	Micron Technology Inc. MT25QL256ABA8ESF-0AAT TR	

### 関連商品

 <p><b>MT25QL256ABA8ESF-0AAT</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MT25QL512ABA8E12-1SIT TR</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 512M SPI 24TPBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MT25QL256ABA8ESF-0SIT</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MT25QL256ABA8ESF-0SIT TR</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MT25QL256ABA8E12-1SIT TR</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 24TPBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MT25QL256ABA8E14-1SIT TR</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 24TPBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MT25QL256ABA8E12-1SIT</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 24TPBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MT25QL256ABA8ESF-MSIT</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MT25QL256ABA8ESF-MSIT TR</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 16SOP2 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MT25QL256ABA8E14-1SIT</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 24TPBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MT25QL512ABA8E12-0SIT TR</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 512M SPI 24TPBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MT25QL256ABA8E12-1SAT TR</b> メーカー: Micron Technology 説明: IC FLASH 256M SPI 24TPBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>