



## S-93C56BD0I-K8T3U

部品型番	<a href="#">S-93C56BD0I-K8T3U</a>	RoHS ステータス	RoHS準拠
メーカー/ブランド	<a href="#">ABLIC</a>	在庫状況	379650 pcs stock
製品説明	IC EEPROM 2KBIT SPI 2MHZ 8TMSOP	配達場所	Hong Kong
仕様書	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**379650 pcs stock**

参考価格 ( USD )

4000 pcs

\$0.135

### 見積もり獲得

[見積もりを取得]をクリックして、必要なすべてのフィールドに記入してください。メールで24時間以内にお客様のリクエストに回答します。問題が発生した場合は、メッセージを残すか、にメールしてください [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk)、そして私たちはできるだけ早くあなたに戻ります。

見積もり獲得

### S-93C56BD0I-K8T3Uの仕様

書き込みサイクル時間 - ワード、ページ	8ms	電源電圧 -	1.8V ~ 5.5V
サブライヤデバイスパッケージ	8-TMSOP	技術	EEPROM
パッケージ/ケース	8-WSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)	シリーズ	-
運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)	パッケージ	Tape & Reel (TR)
メモリタイプ	Non-Volatile	装着タイプ	Surface Mount
メモリ組織	128 x 16	記憶容量	2Kbit
メモリ形式	EEPROM	メモリインタフェース	Microwire
基本製品番号	93C56B	クロック周波数	2 MHz

### 関連ニュース



スポンサー付きコンテンツ：成功への移行：将来の産業ネットワークインフラでOTとそれを収束させる

09/18/2023

RERAM進捗レポート

04/26/2023

12Vまたは48Vメインの電源は800Wのピークを届けます

09/13/2023

トリプルディスプレイアトムx7000ボードは4x 2.5gbit/sイーサネットと 2x RS-485を取得します

08/21/2023

埋め込まれた世界：Wi-Fi 6、Bluetooth、IEEE 802.15.4 LR-WPAN 1つのモジュール

03/16/2023

東芝は4ピンSIC MOSFETを追加して損失を削減します

08/31/2023

ARM Computer-on-Moduleには1GHzニューラルプロセッサがあります

09/15/2023

視点：Lorawanを使用したIoTセンサーを使用した非常にエアリーな山火事検出

07/14/2023

ICは現在のパルスをカットしてIoTコインセルの寿命を延ばします

07/11/2023

どうやって現実になったのか

07/19/2023

スポンサー付きコンテンツ：中国の大手MMWAVE ICプロバイダーであるCalterahは、フルレーダーSOCポートフォリオを提供します

09/11/2023

検査カメラは、生産時に800nmまで測定します

08/11/2023