

## S-816A36AMC-BALT2G

モデル:	S-816A36AMC-BALT2G
メーカー/ブランド:	SII Semiconductor Corporation
製品の説明	IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5
データベース:	<a href="#">PDF S-816A36AMC-BALT2G.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。













## S-816A36AMC-BALT2Gの仕様

モデル	S-816A36AMC-BALT2G
メーカー	SII Semiconductor Corporation
説明	IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5
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="#">PDF S-816A36AMC-BALT2G.pdf</a>
電圧降下 (最大)	0.1V @ 100mA (Typ)
電圧 - 出力 (最小/固定)	3.6V
電圧 - 出力 (最大)	-
電圧 - 入力 (最大)	16V
サブライヤデバイスパッケージ	SOT-23-5
シリーズ	S-816
保護機能	Over Current
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	SC-74A, SOT-753
PSRR	-
出力タイプ	Fixed
出力構成	Positive
運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
レギュレータ数	1
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.6V 1A SOT-23-5
電流 - 供給 (最大)	40µA
電流 - 静止 (IQ)	1µA
電流 - 出力	1A
制御機能	Enable

## 関連ラベル

SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2G	S-816A36AMC-BALT2Gディストリビューター	S-816A36AMC-BALT2Gサプライヤー
S-816A36AMC-BALT2G価格	S-816A36AMC-BALT2Gの写真	S-816A36AMC-BALT2G画像
S-816A36AMC-BALT2G PDFデータシート	S-816A36AMC-BALT2Gデータシートのダウンロード	S-816A36AMC-BALT2Gデータシート
S-816A36AMC-BALT2G株式	S-816A36AMC-BALT2Gを購入する	SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2Gを購入する
SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2G	SII Semiconductor Corporationサプライヤー	SII Semiconductor Corporationディストリビューター
SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2G		

## 関連商品

 <p><b>S-816A35AMC-BAKT2U</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.5V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-816A34AMC-BAJT2G</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-816A36AMC-BALT2U</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-816A39AMC-BAOT2G</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.9V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-816A33AMC-BAIT2U</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-816A34AMC-BAJT2U</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT23-5 在庫: 79 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-816A34AMC-BAIT2G</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-816A37AMC-BAMT2G</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-816A35AMC-BAKT2G</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.5V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-816A37AMC-BAMT2U</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-816A38AMC-BANT2G</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-816A38AMC-BANT2U</b> メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>