

S-8338ACBC-T8T1G

モデル:

S-8338ACBC-T8T1G

メーカー/ブランド:

SII Semiconductor Corporation


製品の説明

IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP

データベース:

 S-8338ACBC-T8T1G.pdf

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。

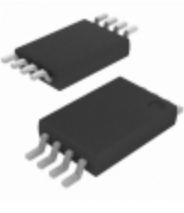
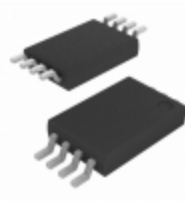










S-8338ACBC-T8T1Gの仕様

モデル	S-8338ACBC-T8T1G
メーカー	SII Semiconductor Corporation
説明	IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP
フリーステータス / ROHS状態	鉛フリー / RoHS準拠
データシート	 S-8338ACBC-T8T1G.pdf
電源電圧 - (VCC / VDD)	1.8 V ~ 6 V
トポロジー	Boost
同期整流器	No
サブライヤデバイスパッケージ	8-TSSOP
シリーズ	-
シリアルインタフェース	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
出力タイプ	Transistor Driver
出力フェーズ	1
出力構成	Positive
運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
出力数	1
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
関数	Step-Up
周波数 - スイッチング	257.4kHz ~ 1.134MHz
デューティサイクル (最大)	88.5%
詳細な説明	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 8-TSSOP
制御機能	Current Limit, Enable, Frequency Control
クロック同期	No

関連ラベル

SII Semiconductor Corporation S-8338ACBC-T8T1G	S-8338ACBC-T8T1Gディストリビューター	S-8338ACBC-T8T1Gサプライヤー
S-8338ACBC-T8T1G価格	S-8338ACBC-T8T1Gの写真	S-8338ACBC-T8T1G画像
S-8338ACBC-T8T1G PDFデータシート	S-8338ACBC-T8T1Gデータシートのダウンロード	S-8338ACBC-T8T1Gデータシート
S-8338ACBC-T8T1G株式	S-8338ACBC-T8T1Gを購入する	SII Semiconductor Corporation S-8338ACBC-T8T1Gを購入する
SII Semiconductor Corporation S-8338ACBC-T8T1G	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-8338ACBC-T8T1G		

関連商品

 <p>S-8338ACCA-T8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8338ACCB-T8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8338ACBA-T8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8338ACAC-T8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8338ACBC-P8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8SON 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8338ACCA-P8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8SON 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8338ACCC-P8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8SON 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8338ACCC-T8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8338ACCB-P8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8SON 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8338ACBB-T8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8TSSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8338ACBB-P8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8SON 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8338ACBA-P8T1G メーカー: SII Semiconductor Corporation 説明: IC REG CTRLR BOOST 8SON 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>