

### TCJシリーズ導電性高分子 tantalum コンデンサ



TCJシリーズの、導電性高分子の電極を持つ tantalum コンデンサは、従来の MnO2電極コンデンサと比較し、ESRが低く、より安全な非発火故障モードや、より優れた静電容量保持力を有しています。

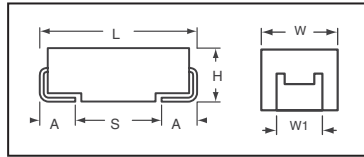


Table with dimensions (L, W, H, W1, A, S) for various case sizes (A, B, C, G, H, R, T, W).

TCJシリーズは、使用温度が最大125°Cの電源管理システムに適しており、ピーク温度260°Cでのリフロー3回までの鉛フリーアセンブリシステムにも対応しています。

- 温度範囲: -55°C ~ 125°C
• 静電容量許容差: ±20%

Main product table with columns: 定格電圧, 静電容量, ケース寸法, 最大DF, 最大DCL, 最大ESR, RMS電流, Digi-Key品番, カットテープ単価, Digi-Key品番, リール毎, AVX品番.

† 478-3447-ND TCJシリーズコンデンサキット 印の値のもの5個ずつ、便利な小型ノートブック入り... 4174

### TRJシリーズプロフェッショナル tantalum チップコンデンサ



TRJ面実装シリーズは、確立された tantalum 技術に加え、新しく改良された処理手順、先進の製造技術を採用しています。この頑強なシリーズでは、保証された0.5%信頼性レベルを、定格電圧、定格温度、0.10Vの回路インピーダンスで1000時間にまで引き上げることができます。

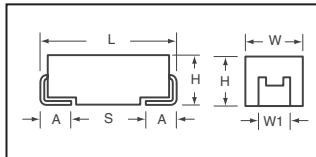


Table with dimensions (L, W, H, W1, S, A) for case sizes B, C, D.

- 電圧範囲: 16V ~ 50V • 温度範囲: -55°C ~ 125°C

Main product table for TRJ series with columns: 定格電圧, 静電容量, ケース寸法, 最大DF, 最大DCL, 最大ESR, リップル電流, Digi-Key品番, カットテープ単価, Digi-Key品番, リール毎, AVX品番.

Digi-Reel® たいいていSMTカットダウン部品はDigi-Reel®でご利用いただけます。Digi-Reelの品番は、1-NDを6-NDに、またはCT-NDをDKR-NDに変更してください。追加情報は、2ページのDigi-Key®サービスをご覧ください。

7,500円以上のご注文の送料は無料! (日本円でのご注文に限りです。) 価格は全て日本円で関税込み

www.digikey.jp - 電話: 0120-855-960 - Fax: 0120-855-961

(JP2011-JA) 2057