

News Release

2014年4月9日

太陽誘電:WEB サイト部品データビューア「TY-COMPAS」をリニューアル

— 応答速度が大幅に向上、詳細特性も検索可能となり利便性改善 —

太陽誘電株式会社(代表取締役社長:綿貫 英治、本社:東京都台東区)は、当社 WEB サイトにて提供している「TY-COMPAS(Taiyo Yuden COMPonent Assist System)」をリニューアルいたしました。

「TY-COMPAS」は、当社電子部品のデータ検索機能や特性グラフ比較表示機能、シミュレータ用データ閲覧機能などを搭載した、部品が簡単に選定できる WEB 版部品データビューアです。回路設計者の皆様にご利用いただく設計支援ツールとして、2011年9月よりご提供しています。

このたび、太陽誘電では検索エンジンやデータ構成を見直し、電子部品の検索応答速度を大幅に向上させるとともに、リストビューの追加などを行い、利便性、操作性の改善を実現しました。

今後も、お客様が太陽誘電の商品をスピーディかつ的確に選択し、使用できるよう、TY-COMPASの機能追加などを通じて、WEB による技術サービスの充実を図っていきます。また、自動車電装向けや産業機器向けをはじめとする新商品を順次追加掲載してまいります。

「TY-COMPAS」の主なリニューアル内容は以下のとおりです。

① 応答速度を大幅に上昇

検索エンジンとデータ構成を見直し、応答速度を大幅に向上。検索時間を短縮し、スピーディーな操作感を提供。

② 商品検索機能を統合

当社 WEB サイトのトップページに設置されている製品情報バナーから直接 TY-COMPAS へリンクさせることで、アクセス性を向上。

③ サイドリストビューを追加

仕様検索画面の左側に各詳細項目のリストビューを追加。ワイド画面での一覧性と検索性を両立。

④ 詳細特性検索機能を追加

コンデンサの等価直列抵抗(ESR)やフェライトビーズインダクタの使用周波数帯でのインピーダンスなどが検索可能となり、各部品の特性データグラフなどを見なくとも、部品選定を行うことができるようになりました。

TY-COMPAS (Taiyo Yuden COMPONENT Assist System)

品番検索 (入力アシスト) Search

履歴検索 履歴が取得できません

寸法単位: mm, inch

Products Search

- セラミックコンデンサ
 - セラミックコンデンサ
- インダクタ
 - インダクタ
- ノイズ対策部品
 - ビーズインダクタ
 - コモンモードフィルタ
 - 熱電雑音EMI除去フィルタ
 - フェライトコア
 - チップノイズ
 - リングノイズ
- 高周波プロダクト
 - 鉄磁セラミックデバイス (フェリタ/タングスタ/バラン)
 - SAW/FBARデバイス (フェリタ/チユンク)
 - チップアンテナ
- エレクトロニクス (キャパシタ)
- エネルギーデバイス (キャパシタ)
- モジュール
- 電源部品
 - バリントランス
 - バリントランス
 - CD-R
 - DVD-R / DVD+R / DVD-R DL
 - BD-R
- 記録メディア

Design Support Tools

セラミックコンデンサ 検索TOP > 仕様検索

1 ~ 90件 (全2895件)

品番検索	分類条件	使用環境	種類	形状	特性値条件	静電容量	サイズ(LxW)	高さ(max)	公差	電圧	温度特性	静電容量許容差	実寸(D)	Q(mm)	使用温度範囲(°C)	ケースサイズ (DIA./H)	シールド	SPICEモデル
LMK342B-11810C-W	100 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±10%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-11810C-W	100 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±20%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-11510C-W	150 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±10%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-11510C-W	150 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±20%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0210C-W	220 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±10%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0210C-W	220 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±20%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0310C-W	330 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±10%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0310C-W	330 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±20%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0410C-W	470 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±10%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0410C-W	470 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±20%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0810C-W	680 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±10%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-0810C-W	680 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±20%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								
LMK342B-1820C-W	1000 µF	0.4x0.2	0.22	10	B/2SR	±10%	5	-55 to +85	0.1005/0402	LMK342								

新しい「TY-COMPAS」の表示イメージ(検索 TOP と商品リストビュー)

「TY-COMPAS(Taiyo Yuden COMPONENT Assist System)」の推奨システム要件
 ブラウザ: Windows Internet Explorer 9.x 以降、Mozilla Firefox 28 以降、Google Chrome 33 以降
 ディスプレイ解像度: XGA(1024 x 768)以上

※ご利用にあたっては弊社 WEB サイトの利用規約および免責事項、データの取扱いについて等を必ずお読みください。