



## ZTW30515

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	ZTW30515
<b>Hersteller / Marke</b>	COSEL
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DC DC CONVERTER +/-15V
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ZTW30515(1).pdf</a> <a href="#">ZTW30515(2).pdf</a>
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**ZTW30515** 100% New Original 2871 Stk. Auf Lager, finden ZTW30515 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ZTW30515 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ZTW30515: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

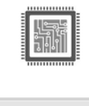
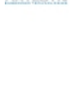
### Die Spezifikationen von ZTW30515

Tellenummer	ZTW30515	Hersteller / Marke	COSEL
Spannung - Ausgabe 4	-	Spannung - Ausgabe 3	-
Spannung - Ausgabe 2	-15V	Spannung - Ausgang 1	15V
Spannung - Isolation	500V	Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	9V	Art	Isolated Module
Supplier Device-Gehäuse	-	Größe / Dimension	1.40" L x 0.39" W x 1.02" H (35.5mm x 10.0mm x 26.0mm)
Serie	*	Leistung (W)	3W
Verpackung / Gehäuse	6-DIP Module	Andere Namen	1776-2884 ZTW30515-ND
Betriebstemperatur	-20°C ~ 71°C (With Derating)	Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Eigenschaften	-	Wirksamkeit	70%
detaillierte Beschreibung	Isolated Module DC DC Converter 2 Output 15V -15V 100mA, 100mA 4.5V -9V Input	Strom - Ausgabe (max)	100mA, 100mA
Anwendungen	ITE (Commercial)	Bestandsmenge	2871 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Netzteile-Board Mount</a> > <a href="#">DC DC Wandler</a>	Beschreibung	DC DC CONVERTER +/-15V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In ZTW30515 enthaltene Keywords

ZTW30515	ZTW30515-Teil	ZTW30515 Preis	ZTW30515-Verteiler
ZTW30515 Technisch	ZTW30515 Aktie	ZTW30515-Inventar	ZTW30515 Lieferant
ZTW30515 Online Bestellung	ZTW30515-Anfrage	ZTW30515-Bild	ZTW30515 Bild
ZTW30515 pdf	ZTW30515 Datenblatt	ZTW30515 Datenblatt	ZTW30515 pdf Datenblatt
Laden Sie das ZTW30515-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ZTW1R50512</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW31215</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CBS1002405-F2</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 5V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ZTW32415</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW30512</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VE-263-IX</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>V48C5T75B</b> <b>Beschreibung:</b> Vicor IGBT Modules <b>Hersteller:</b> Vicor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VE-J23-CZ</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW31212</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ZTW1R51215</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AM80A-048L-150F16</b> <b>Beschreibung:</b> ASTEC IGBT Modules <b>Hersteller:</b> ASTEC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW1R54815</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VE-230-MX</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>V375B48T300BG</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW1R52415</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ZTW34812</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AL60A-048L-120F09</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 12V 120W <b>Hersteller:</b> IGBT Module <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>V375A12T600BL</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ZTW32412</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>RFB350-48S12-R5TY</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 12V 350W <b>Hersteller:</b> ARTESYN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW1R52412</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ZTW1R50515</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2695 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW1R54812</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VE-2T0-CV</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PTH05050YAZ</b> <b>Beschreibung:</b> ARTESYN IGBT Modules <b>Hersteller:</b> ARTESYN <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>V300A24C500B</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW1R52418</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> Cosec <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ZTW1R51212</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 24V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ZTW34815</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V <b>Hersteller:</b> COSEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>V300C5M100B</b> <b>Beschreibung:</b> VICOR IGBT Modules <b>Hersteller:</b> VICOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong