

	ZTW1R51212
	Hersteller-Teilenummer: ZTW1R51212 Hersteller / Marke: Cosel Teil der Beschreibung: DC DC CONVERTER +/-12V 24V Datenblätter: 1.ZTW1R51212.pdf 2.ZTW1R51212.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 8 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ZTW1R51212
Hersteller	Cosel
Beschreibung	DC DC CONVERTER +/-12V 24V
Kategorie	Netzteile-Board Mount > DC DC Wandler
Teilstatus	8 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Isolated Module DC DC Converter 2 Output 12V -12V
Serie	*
Betriebstemperatur	-20°C ~ 71°C (With Derating)
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	1.10" L x 0.39" W x 0.83" H (28.0mm x 10.0mm x
Spannung - Eingang (Max)	18V
Art	Isolated Module
Eigenschaften	-
Anwendungen	ITE (Commercial)
Verpackung / Gehäuse	6-DIP Module
Supplier Device-Gehäuse	-
Leistung (W)	1.6W
Spannung - Isolation	500V
Anzahl der Ausgänge	2
Strom - Ausgabe (max)	65mA, 65mA
Spannung - Eingang (min)	9V
Spannung - Ausgang 1	12V
Spannung - Ausgabe 2	-12V
Spannung - Ausgabe 3	24V
Spannung - Ausgabe 4	-
Wirksamkeit	71%
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Andere Namen	1776-2879

ZTW1R51212 ist neu im Original, Suche ZTW1R51212 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZTW1R51212 Cosel mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ZTW1R51212: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ZTW1R52412 Cosel DC DC CONVERTER +/-12V 24V	 ZTW1R51215 Cosel DC DC CONVERTER +/-15V	 ZTW1R52412-G Cosel DC DC CONVERTER +/-12V 24V	 ZTW1R50512 Cosel DC DC CONVERTER +/-12V 24V
 ZTW1R50512 COSEL IGBT Modules	 ZTW1R50515 Cosel DC DC CONVERTER +/-15V	 ZTW1R52412 COSEL IGBT Modules	 ZTW1R51215 COSEL IGBT Modules

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|------------------------|------------------------|-------------------|----------------|
| ⊛ APL5301-30AC-TR | ➔ CGA6M3X7R2E104M200AA | ➔ CL10A106KP8NND | D CL10B473JB8NNNC | ➔ CM30ADXX-12H |
| ⊣ FOD4216SDV | ⊛ FPF1504UCX | D ISPLSI2064E-100LT100 | ➔ LH1503AB | ➔ LM34919TLX |
| ⊛ MW6S004NT1 | ⊣ OPA2374AIDCNR | ⊛ PAM8010NHR | ➔ PH600S280-12/PI | ➔ SKT1202/14E |
| D SM20CX294 | ⊛ SPX5205M5-1.8/TR | ⊣ TC4020BP | ⊛ ZTW1R50512 | ➔ ZTW1R50512 |
| ➔ ZTW1R50515 | ➔ ZTW1R50515 | ⊛ ZTW1R51212 | ⊣ ZTW1R51215 | ➔ ZTW1R51215 |
| ➔ ZTW1R52412 | ➔ ZTW1R52412 | D ZTW1R52415 | ⊛ ZTW1R52415 | ⊣ ZTW1R52418 |
| ⊛ ZTW1R54812 | D ZTW1R54812 | ➔ ZTW1R54815 | ➔ ZTW1R54815 | ➔ ZTW30512 |
| ⊣ ZTW30512 | ⊛ ZTW30515 | ➔ ZTW30515 | ➔ ZTW31212 | ➔ ZTW31212 |
| ⊛ ZTW31215 | ⊣ ZTW31215 | ⊛ ZTW32412 | D ZTW32412 | ➔ ZTW32415 |
| ➔ ZTW32415 | ⊛ ZTW34812 | ⊣ ZTW34812 | ⊛ ZTW34815 | ➔ ZTW34815 |

