


	<p>CBS3502428</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CBS3502428</p> <p>Hersteller / Marke: Cosel</p> <p>Teil der Beschreibung: DC DC CONVERTER 28V</p> <p>Datenblätter:  1.CBS3502428.pdf  2.CBS3502428.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CBS3502428
Hersteller	Cosel
Beschreibung	DC DC CONVERTER 28V
Kategorie	Netzteile-Board Mount > DC DC Wandler
Teilstatus	15 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
detaillierte Beschreibung	Isolated Module DC DC Converter 1 Output 28V 12.5A
Serie	CBS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (With Derating)
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	2.40" L x 2.28" W x 0.50" H (61.0mm x 57.9mm x
Spannung - Eingang (Max)	36V
Art	Isolated Module
Eigenschaften	Remote On/Off, OCP, OVP
Anwendungen	ITE (Commercial)
Verpackung / Gehäuse	Half Brick
Supplier Device-Gehäuse	Half Brick
Leistung (W)	350W
Spannung - Isolation	1.5kV
Anzahl der Ausgänge	1
Strom - Ausgabe (max)	12.5A
Spannung - Eingang (min)	20V
Spannung - Ausgang 1	28V
Spannung - Ausgabe 2	-
Spannung - Ausgabe 3	-
Spannung - Ausgabe 4	-
Wirksamkeit	89%
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Andere Namen	1776-2030

CBS3502428 ist neu im Original, Suche CBS3502428 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CBS3502428 Cosel mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CBS3502428: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CBS3502428-T Cosel DC DC CONVERTER 28V</p>	 <p>CBS3502424-T Cosel DC DC CONVERTER 24V</p>	 <p>CBS3502424-RT Cosel DC DC CONVERTER 24V</p>	 <p>CBS3502424-R Cosel DC DC CONVERTER 24V</p>
 <p>CBS3502428-R Cosel DC DC CONVERTER 28V</p>	 <p>CBS3502424-R COSEL IGBT Modules</p>	 <p>CBS3502428-T COSEL IGBT Modules</p>	 <p>CBS3502428 COSEL IGBT Modules</p>

heiße Teile

Mehr

