


	<p><b>PCD3-12-1212</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PCD3-12-1212</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK-Lambda Americas, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PCD3-12-1212
Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc.
Beschreibung	DC DC CONVERTER +/-12V
Kategorie	Netzteile-Board Mount > DC DC Wandler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
detaillierte Beschreibung	Isolated Module DC DC Converter 2 Output 12V -12V
Serie	PC
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (With Derating)
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	1.09" L x 0.78" W x 0.33" H (27.8mm x 19.8mm x
Spannung - Eingang (Max)	18V
Art	Isolated Module
Eigenschaften	OCP
Anwendungen	ITE (Commercial)
Verpackung / Gehäuse	6-DIP Module
Supplier Device-Gehäuse	-
Leistung (W)	3W
Anzahl der Ausgänge	2
Strom - Ausgabe (max)	125mA, 125mA
Spannung - Eingang (min)	9V
Spannung - Ausgang 1	12V
Spannung - Ausgabe 2	-12V
Spannung - Ausgabe 3	-
Spannung - Ausgabe 4	-
Wirksamkeit	-
Andere Namen	PCD3121212

PCD3-12-1212 ist neu im Original, Suche PCD3-12-1212 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PCD3-12-1212 TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PCD3-12-1212: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PCD3-12-1212</b> LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p><b>PCD3-48-1212</b> TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER +/-12V</p>	 <p><b>PCD3-24-1212</b> LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p><b>PCD2.5B</b> Panduit CBL CLAMP CONDUIT MET FASTENER</p>
 <p><b>PCD203AC2</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>PCD1R5-5-1212</b> TDK-Lambda Americas, Inc. CONV DC-DC DUAL-OUT 5V-IN 10-PIN</p>	 <p><b>PCD1R5-48-1212</b> TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER +/-12V</p>	 <p><b>PCD3-24-5</b> LAMBDA IGBT Modules</p>

heiße Teile

Mehr

- |                     |                    |                   |                   |                   |
|---------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊛ PCD-124D1MH-24    | ➔ PCD-124D2M       | ➔ PCD-24-1212     | D PCD1R5-12-1212  | ➔ PCD1R5-12-1212  |
| ⊛ PCD1R5-24-1212    | ⊛ PCD1R5-24-1212   | D PCD1R5-48-1212  | ➔ PCD1R5-48-1212  | ➔ PCD1R5-5-1212   |
| ⊛ PCD203AC2         | ⊛ PCD3-12-1212     | ⊛ PCD3-24-1212    | ➔ PCD3-24-1212    | ➔ PCD3-24-5       |
| D PCD3-48-1212      | ⊛ PCD3-48-1212     | ⊛ PCD3-5-1212     | ⊛ PCD3-5-1212     | ➔ PCD3255A1AYZFR  |
| ➔ PCD3255A1CYZFR    | ➔ PCD3311CT        | ⊛ PCD3311P        | ⊛ PCD3311T/0      | ➔ PCD3312CP       |
| ➔ PCD3312CT         | ➔ PCD3316T/2       | D PCD3320P        | ⊛ PCD3344T/020-1  | ⊛ PCD3349AT/076   |
| ⊛ PCD3353AP/049/F4  | D PCD3353AT/064/F4 | ➔ PCD3354AH       | ➔ PCD3354AH/085   | ➔ PCD3756AT       |
| ⊛ PCD4431T-2T       | ⊛ PCD4440T         | ➔ PCD5001H-2      | ➔ PCD5003AH/F1    | ➔ PCD5003H        |
| ⊛ PCD5003H/F1       | ⊛ PCD5008H         | ⊛ PCD5013H        | D PCD50901H/F2    | ➔ PCD50912H       |
| ➔ PCD50912H/A95.A01 | ⊛ PCD50912H/A95/2  | ⊛ PCD50913H/A50/3 | ⊛ PCD50913H/A51/3 | ➔ PCD50914H/A04/1 |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited