
	<h2>PCD6-24-1212</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PCD6-24-1212</p> <p>Hersteller / Marke: TDK-Lambda Americas, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: DC DC CONVERTER +/-12V</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	PCD6-24-1212
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	1.60" L x 1.00" W x 0.33" H (40.6mm x 25.4mm x
Spannung - Eingang (Max)	36V
Art	Isolated Module
Eigenschaften	Remote On/Off, OCP
Anwendungen	ITE (Commercial)
Verpackung / Gehäuse	7-DIP Module
Supplier Device-Gehäuse	-
Leistung (W)	6W
Anzahl der Ausgänge	2
Strom - Ausgabe (max)	250mA, 250mA
Spannung - Eingang (min)	18V
Spannung - Ausgang 1	12V
Spannung - Ausgabe 2	-12V
Spannung - Ausgabe 3	-
Spannung - Ausgabe 4	-
Wirksamkeit	-
Andere Namen	PCD6241212

PCD6-24-1212 ist neu im Original, Suche PCD6-24-1212 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PCD6-24-1212 TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PCD6-24-1212: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PCD6-12-1212 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER +/-12V</p>	 <p>PCD6-12-1212 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PCD5096H/610/F1 PHILIPS PCD5096H/610/F1 PHILIPS</p>	 <p>PCD6-24-1212 LAMBDA IGBT Modules</p>
 <p>PCD6-5-1212 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER +/-12V</p>	 <p>PCD6-48-1212 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PCD6-48-1212 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER +/-12V</p>	 <p>PCD5B Panduit CBL CLAMP CONDUIT MET FASTENER</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ PCD50924H/C13/1	➔ PCD50927H/C00	➔ PCD50927H/C00/2	D PCD5092H/C13/F4	➔ PCD50937H/D00
⊣ PCD5093H/C94/F4	⊛ PCD50953H/E03/4	D PCD50953H/E108	➔ PCD50953H/E74/3	➔ PCD50953H/E82/3
⊛ PCD50953H/E96	⊣ PCD50953H/E96/3	⊛ PCD50954H/E13/1	➔ PCD50954H/E15/1	➔ PCD50954H/E27/1
D PCD50954H/E38	⊛ PCD50954H/E38/1	⊣ PCD50954H/E78/1	⊛ PCD50957H/E00	➔ PCD50957H/E00/2
➔ PCD5096H/610/F1	➔ PCD5101P	⊛ PCD6-12-1212	⊣ PCD6-12-1212	➔ PCD6-24-1212
➔ PCD6-48-1212	➔ PCD6-48-1212	D PCD6-5-1212	⊛ PCD6-5-1212	⊣ PCD6001H/D21/F2
⊛ PCD6001H/D39/F2	D PCD6001H/D40/F2	➔ PCD6001H/D91/F2	➔ PCD8002HL	➔ PCD8002HL/026/2
⊣ PCD8002HL/037/2	⊛ PCD8002HL/086/2	➔ PCD8002HL/087/2	➔ PCD8003HL/045/2	➔ PCD8003HL/116/2
⊛ PCD8003HL/213/2	⊣ PCD8005HL	⊛ PCD8005HL/070/2	D PCD8005HL/170/2	➔ PCD8005HN/188/2
➔ PCD8005HN/189/2	⊛ PCD8007HN/AB14/1	⊣ PCD8007HN/AB30/1	⊛ PCD8008HL/053/2	➔ PCD8008HI/177/4

Contact us: 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