
	<p>PP6-24-12</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PP6-24-12</p> <p>Hersteller / Marke: TDK-Lambda Americas, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: DC DC CONVERTER 12V 0.5A</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	PP6-24-12
Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc.
Beschreibung	DC DC CONVERTER 12V 0.5A
Kategorie	Netzteile-Board Mount > DC DC Wandler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
detaillierte Beschreibung	Isolated Module DC DC Converter 1 Output 12V
Serie	PP
Betriebstemperatur	-20°C ~ 71°C (With Derating)
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	1.85" L x 1.65" W x 0.31" H (47.0mm x 42.0mm x
Spannung - Eingang (Max)	36V
Art	Isolated Module
Eigenschaften	Remote On/Off, OVP
Anwendungen	ITE (Commercial)
Verpackung / Gehäuse	4-DIP Module
Supplier Device-Gehäuse	-
Leistung (W)	6W
Anzahl der Ausgänge	1
Strom - Ausgabe (max)	500mA
Spannung - Eingang (min)	18V
Spannung - Ausgang 1	12V
Spannung - Ausgabe 2	-
Spannung - Ausgabe 3	-
Spannung - Ausgabe 4	-
Wirksamkeit	-
Andere Namen	PP62412

PP6-24-12 ist neu im Original, Suche PP6-24-12 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PP6-24-12 TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage PP6-24-12: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PP6-12-15 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PP6-12-15 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 15V 0.4A</p>	 <p>PP6-24-5 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PP6-24-12 LAMBDA IGBT Modules</p>
 <p>PP6-24-5 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 5V 1.2A</p>	 <p>PP6-48-12 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PP6-12-5 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PP6-12-5 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 5V 1.2A</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|----------------|-----------------|----------------------|
| ⊕ 0402YC122MAT2A | ➔ AP10DCAW-008 | ➔ ATTINY12L | D C2012C-68NG | ➔ CD74HC597E |
| ⊖ CP0603A1880ENTR | ⊕ ESD5Z5V-2/TR | D GA150KS61U | ➔ KSH42CTM | ➔ LQP03TN12NJ04D |
| ⊕ LR1206-01-R050-F | ⊖ LT1244IS8#TRPBF | ⊕ LTC1174CS8-5 | ➔ MAX1698EUB | ➔ MGA001-264 |
| D P4KE30CA | ⊕ PP6-12-12 | ⊖ PP6-12-12 | ⊕ PP6-12-15 | ➔ PP6-12-15 |
| ➔ PP6-12-5 | ➔ PP6-12-5 | ⊕ PP6-24-12 | ⊖ PP6-24-15 | ➔ PP6-24-15 |
| ➔ PP6-24-5 | ➔ PP6-24-5 | D PP6-48-12 | ⊕ PP6-48-12 | ⊖ PP6-48-15 |
| ⊕ PP6-48-15 | D PP6-48-5 | ➔ PP6-48-5 | ➔ PP6-5-12 | ➔ PP6-5-12 |
| ⊖ PP6-5-15 | ⊕ PP6-5-15 | ➔ PP602-246 | ➔ RF4E080GNTR | ➔ S-8356M31MC-MEQT2G |
| ⊕ SPX1121N-5.0 | ⊖ SY89329VMI | ⊕ TS9001-2IJ5T | D UC2577T-ADJG3 | ➔ VE-JW2-MZ |
| ➔ VNQ83013TR | ⊕ WSL0805R0500DEA | ⊖ XC2100A-03SR | ⊕ ZW32405 | ➔ ZXGD3103N8TA |

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