








	<h2 style="color: red;">PC6-12-3.3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PC6-12-3.3
	Hersteller / Marke:	TDK-Lambda Americas, Inc.
	Teil der Beschreibung:	DC DC CONVERTER 3.3V
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PC6-12-3.3
Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc.
Beschreibung	DC DC CONVERTER 3.3V
Kategorie	Netzteile-Board Mount > DC DC Wandler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
detaillierte Beschreibung	Isolated Module DC DC Converter 1 Output 3.3V 1.2A
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)	18V
Art	Isolated Module
Eigenschaften	Remote On/Off, OCP
Anwendungen	ITE (Commercial)
Verpackung / Gehäuse	7-DIP Module
Supplier Device-Gehäuse	-
Leistung (W)	4W
Anzahl der Ausgänge	1
Strom - Ausgabe (max)	1.2A
Spannung - Eingang (min)	9V
Spannung - Ausgang 1	3.3V
Spannung - Ausgabe 2	-
Spannung - Ausgabe 3	-
Spannung - Ausgabe 4	-
Wirksamkeit	-
Andere Namen	PC6123.3

PC6-12-3.3 ist neu im Original, Suche PC6-12-3.3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PC6-12-3.3 TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage PC6-12-3.3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PC6-24-12 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 12V</p>	 <p>PC6-12-5 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 5V 1.2A</p>	 <p>PC6-12-12 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 12V</p>	 <p>PC6-24-3.3 TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 3.3V</p>
 <p>PC6-24-3.3 LAMBDA IGBT Modules</p>	 <p>PC6-12-12 IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>PC6-12-5 COSEL IGBT Modules</p>	 <p>PC6-12-3.3 LAMBDA IGBT Modules</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 08055A151GAT2A ⊖ DTA114TMT2L ⊕ MC100EP16DTG D PC6-12-3.3 ⇒ PC6-24-3.3 ⊖ PC6-48-12 ⊕ PC6-48-5 ⊖ PC60Q04N ⊕ PMB6810V1.73 ⊖ TC74AC373FT | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ BD7542FVM-GTR ⊕ FDN359AN ⊖ MC33269DT-3.3 ⊕ PC6-12-5 ⇒ PC6-24-3.3 ⇒ PC6-48-1212 D PC6-5-12 ⊕ PC60QL03N ⊖ RT8205AGQW ⊕ UCC3808DTR-2 | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ CC0805JRNPO9BN180 D GMK107BJ105KA-T ⊕ MG8J6ES1 ⊖ PC6-12-5 ⊕ PC6-24-5 D PC6-48-3.3 ⇒ PC6-5-12 ⊖ PC68HC08JB1P ⊕ SI4487DY-T1-E3 ⊖ VE-234-CU | <ul style="list-style-type: none"> D CC0805ZRY5V9BB333 ⇒ GQM2195C2A7R0DB01D ⇒ PC6-12-12 ⊕ PC6-24-12 ⊖ PC6-24-5 ⊕ PC6-48-3.3 ⊖ PC6-5-3.3 ⇒ PC68HC711PL2PU2 D SQ2319ES-T1-GE3 ⊕ VLF403212MT-1R5N-CA | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ DS804SE21 ⇒ IRL5602STRLPBF ⇒ PC6-12-12 ⇒ PC6-24-12 ⇒ PC6-48-12 ⊖ PC6-48-5 ⇒ PC6-5-3.3 ⇒ PC68HRC98JK3ECDW ⇒ TB3500M-13 ⇒ VS-50WQ10FNTRL-M3 |
|---|--|---|---|--|

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