

Kundenspezifikationsblatt DC/DC- und AC/DC-Wandler



Firma, Anschrift _____
 Name, Abteilung _____
 Telefon, Fax _____

DC/DC-Wandler AC/DC-Wandler mit folgenden technischen Daten:

Eingang: U_e von V (nom.) bis V
 oder _____

Ausgang: U _a [VDC]	tol. ±[%]	Ripple [mVss]	I _a max. [mA]	I _a min [mA]	geregelt
1 <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
2 <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
3 <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
4 <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

Kurzschlußfestigkeit: keine 60s dauer

Isolationsspannung:
 prim./sek. keine 500VDC 1,5KVDC 3,5KVDC oder _____
 sek./sek. keine _____ VDC

Betr.-Temp.-Bereich: 0...+60 °C 0...+70 °C -25...+70 °C oder _____ °C

Gehäusegröße max. (LxBxH): (____ x ____ x ____) mm

Anlage: Pflichtenheft Datenblatt Pinning Sonstiges

Bemerkung:

Bitte unterbreiten Sie mir ein unverbindliches Angebot:

Angebot über Muster	<input type="text"/>	Termin	<input type="text"/>	Preisvorstellung	<input type="text"/>
Serie Stück/Jahr	<input type="text"/>	Termin	<input type="text"/>	Preisvorstellung	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Termin	<input type="text"/>	Preisvorstellung	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Termin	<input type="text"/>	Preisvorstellung	<input type="text"/>

Bitte möglichst vollständig ausfüllen und an
 dorsch electronic GmbH faxen (0 57 22 / 22 91 6)
 In kurzer Zeit erhalten Sie von uns einen unverbindlichen Vorschlag.