

	<b>TIPL760C-S</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TIPL760C-S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 550V 4A TO220
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TIPL760C-S.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen



Teilenummer	<a href="#">TIPL760C-S</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 550V 4A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	550V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 400µA, 2A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	75W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	12MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 500mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

TIPL760C-S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIPL760C-S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIPL760C-S Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TIPL760C-S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TIPL760C</b> Power TIPL760C Power</p>	 <p><b>TIPL762-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 400V 6A</p>	 <p><b>TIPL761C-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 550V 4A SOT-93</p>	 <p><b>TIPL761B-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 500V 4A SOT-93</p>
 <p><b>TIPL760A</b> BOURNS TIPL760A BOURNS</p>	 <p><b>TIPL755A</b> ti TIPL755A ti</p>	 <p><b>TIPL760-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 400V 4A</p>	 <p><b>TIPL761-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 400V 4A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TIPL760C-S Bourns, Inc.</a>	<a href="#">TIPL760C-S Datenblatt</a>	<a href="#">TIPL760C-S-Datenblätter</a>	<a href="#">TIPL760C-S PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. TIPL760C-S</a>
<a href="#">TIPL760C-S Electronic</a>	<a href="#">TIPL760C-S-Komponenten</a>	<a href="#">TIPL760C-S-Verteiler</a>	<a href="#">TIPL760C-S-Bild</a>	<a href="#">TIPL760C-S-Teil</a>
<a href="#">TIPL760C-S Preis</a>	<a href="#">TIPL760C-S Hersteller</a>	<a href="#">TIPL760C-S Bild</a>	<a href="#">TIPL760C-S Aktie</a>	<a href="#">TIPL760C-S Inventar</a>
<a href="#">TIPL760C-S Neu</a>	<a href="#">TIPL760C-S Original</a>	<a href="#">TIPL760C-S garantiert</a>	<a href="#">TIPL760C-S RFQ</a>	<a href="#">TIPL760C-S Online bestellen</a>

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