

	<h2 style="color: red;">BD546-S</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BD546-S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 40V 15A SOT-93
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BD546-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

### Spezifikationen

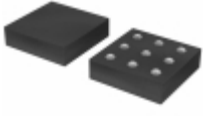

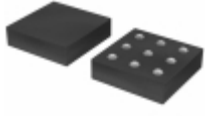
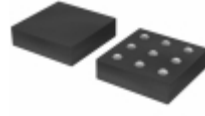
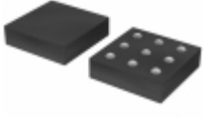



Teilenummer	<a href="#">BD546-S</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TRANS PNP 40V 15A SOT-93
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 2A, 10A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-93
Serie	-
Leistung - max	3.5W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-218-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10 @ 10A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	700µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	15A

BD546-S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD546-S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD546-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 BD546-S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BD5460GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP</p>	 <p><b>BD545SYS_L2_00001</b> PANJIT BD545SYS_L2_00001 PANJIT</p>	 <p><b>BD5465GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC AUDIO AMP SPEAKER 1CH 9VCSP</p>	 <p><b>BD5461GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP</p>
 <p><b>BD5467GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC AUDIO AMP SPEAKER 1CH 9VCSP</p>	 <p><b>BD545A-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 60V 15A SOT-93</p>	 <p><b>BD545B-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN 80V 15A</p>	 <p><b>BD545C-S</b> Bourns Inc. TRANS NPN DARL 100V 15A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BD546-S Bourns, Inc.</a>	<a href="#">BD546-S Datenblatt</a>	<a href="#">BD546-S-Datenblätter</a>	<a href="#">BD546-S PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. BD546-S</a>
<a href="#">BD546-S Electronic</a>	<a href="#">BD546-S-Komponenten</a>	<a href="#">BD546-S-Verteiler</a>	<a href="#">BD546-S-Bild</a>	<a href="#">BD546-S-Teil</a>
<a href="#">BD546-S Preis</a>	<a href="#">BD546-S Hersteller</a>	<a href="#">BD546-S Bild</a>	<a href="#">BD546-S Aktie</a>	<a href="#">BD546-S Inventar</a>
<a href="#">BD546-S Neu</a>	<a href="#">BD546-S Original</a>	<a href="#">BD546-S garantiert</a>	<a href="#">BD546-S RFQ</a>	<a href="#">BD546-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