

	<h2 style="color: red;">BD250C-S</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BD250C-S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 100V 25A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BD250C-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



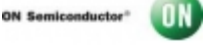

### Spezifikationen

Teilenummer	BD250C-S
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TRANS PNP 100V 25A
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)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	4V @ 5A, 25A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-93
Serie	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-218-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	5 @ 25A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	25A

BD250C-S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD250C-S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD250C-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 BD250C-S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>BD250C</b> PH BD250C PH	 <b>BD2561616B-TR</b> DAITRON DAITRON TSOP	 <b>BD2561616A</b> DAITRON DAITRON TSSOP	 <b>BD250-16</b> ST BD250-16 ST
 <b>BD250CG</b> ON BD250CG ON	 <b>BD250F</b> FUJ BD250F FUJ	 <b>BD250C.</b> MAT BD250C. MAT	 <b>BD250B-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 80V 25A

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BD250C-S Bourns, Inc.</a>	<a href="#">BD250C-S Datenblatt</a>	<a href="#">BD250C-S-Datenblätter</a>	<a href="#">BD250C-S PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. BD250C-S</a>
<a href="#">BD250C-S Electronic</a>	<a href="#">BD250C-S-Komponenten</a>	<a href="#">BD250C-S-Verteiler</a>	<a href="#">BD250C-S-Bild</a>	<a href="#">BD250C-S-Teil</a>
<a href="#">BD250C-S Preis</a>	<a href="#">BD250C-S Hersteller</a>	<a href="#">BD250C-S Bild</a>	<a href="#">BD250C-S Aktie</a>	<a href="#">BD250C-S Inventar</a>
<a href="#">BD250C-S Neu</a>	<a href="#">BD250C-S Original</a>	<a href="#">BD250C-S garantiert</a>	<a href="#">BD250C-S RFQ</a>	<a href="#">BD250C-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