





 life.augmented	<b>STBV68</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STBV68</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 400V 0.6A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STBV68.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">STBV68</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	TRANS NPN 400V 0.6A TO-92
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)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	5V @ 100mA, 250mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	900mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	3 @ 250mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

STBV68 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STBV68-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STBV68 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STBV68 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>STBV42SW1</b> ST STBV42SW1 ST	 <b>STBV42G</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 1A TO-92	 <b>STBV45G-AP</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 0.75A TO-92AP	 <b>STBV68\$X1</b> ST STBV68\$X1 ST
 <b>STBV45</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 0.75A TO-92	 <b>STBV42-AP</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 1A TO-92	 <b>STBV45G</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 0.75A TO-92	 <b>STBV45-AP</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 0.75A TO-92

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STBV68 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STBV68 Datenblatt</a>	<a href="#">STBV68-Datenblätter</a>	<a href="#">STBV68 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STBV68</a>
<a href="#">STBV68 Electronic</a>	<a href="#">STBV68-Komponenten</a>	<a href="#">STBV68-Verteiler</a>	<a href="#">STBV68-Bild</a>	<a href="#">STBV68-Teil</a>
<a href="#">STBV68 Preis</a>	<a href="#">STBV68 Hersteller</a>	<a href="#">STBV68 Bild</a>	<a href="#">STBV68 Aktie</a>	<a href="#">STBV68 Inventar</a>
<a href="#">STBV68 Neu</a>	<a href="#">STBV68 Original</a>	<a href="#">STBV68 garantiert</a>	<a href="#">STBV68 RFQ</a>	<a href="#">STBV68 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