

 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STD901T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 350V 4A DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STD901T.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STD901T</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 350V 4A DPAK
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)	350V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2V @ 20mA, 2A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Serie	-
Leistung - max	35W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1800 @ 2A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

STD901T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STD901T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STD901T STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ STD901T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>STD8NM80</b> S STD8NM80 S	 <b>STD90GK18</b> SIRECTIFIER IGBT Modules	 <b>STD8NM60Z</b> ST STD8NM60Z ST	 <b>STD8NS25T4</b> ST STD8NS25T4 ST
 <b>STD8NS25</b> ST STD8NS25 ST	 <b>STD90GK14</b> SIRECTIFIER IGBT Modules	 <b>STD90GK16</b> SIRECTIFI IGBT Modules	 <b>STD90GK12</b> SIRECTIFIER IGBT Modules

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STD901T STMicroelectronics</a>	<a href="#">STD901T Datenblatt</a>	<a href="#">STD901T-Datenblätter</a>	<a href="#">STD901T PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STD901T</a>
<a href="#">STD901T Electronic</a>	<a href="#">STD901T-Komponenten</a>	<a href="#">STD901T-Verteiler</a>	<a href="#">STD901T-Bild</a>	<a href="#">STD901T-Teil</a>
<a href="#">STD901T Preis</a>	<a href="#">STD901T Hersteller</a>	<a href="#">STD901T Bild</a>	<a href="#">STD901T Aktie</a>	<a href="#">STD901T Inventar</a>
<a href="#">STD901T Neu</a>	<a href="#">STD901T Original</a>	<a href="#">STD901T garantiert</a>	<a href="#">STD901T RFQ</a>	<a href="#">STD901T 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