


 life.augmented	<h2>STX13004-AP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STX13004-AP</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 400V 2A TO-92AP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STX13004-AP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STX13004-AP</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	TRANS NPN 400V 2A TO-92AP
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	1V @ 500mA, 2A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92AP
Serie	-
Leistung - max	2.5W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10 @ 1A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

STX13004-AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STX13004-AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STX13004-AP STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STX13004-AP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>STX13005</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 3A TO92	 <b>STX13003G</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 1A TO-92	 <b>STX13003G-AP</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 1A TO-92	 <b>STX13004G-AP</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 2A TO-92AP
 <b>STX13005-APH</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 3A TO-92	 <b>STX13004G</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 2A TO-92	 <b>STX13003M</b> ST STX13003M ST	 <b>STX13004</b> STMicroelectronics TRANS NPN 400V 2A TO-92

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STX13004-AP STMicroelectronics</a>	<a href="#">STX13004-AP Datenblatt</a>	<a href="#">STX13004-AP-Datenblätter</a>	<a href="#">STX13004-AP PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STX13004-AP</a>
<a href="#">STX13004-AP Electronic</a>	<a href="#">STX13004-AP-Komponenten</a>	<a href="#">STX13004-AP-Verteiler</a>	<a href="#">STX13004-AP-Bild</a>	<a href="#">STX13004-AP-Teil</a>
<a href="#">STX13004-AP Preis</a>	<a href="#">STX13004-AP Hersteller</a>	<a href="#">STX13004-AP Bild</a>	<a href="#">STX13004-AP Aktie</a>	<a href="#">STX13004-AP Inventar</a>
<a href="#">STX13004-AP Neu</a>	<a href="#">STX13004-AP Original</a>	<a href="#">STX13004-AP garantiert</a>	<a href="#">STX13004-AP RFQ</a>	<a href="#">STX13004-AP 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