


 life.augmented	<h2>2N3904</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N3904</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 40V 0.2A TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N3904.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 249755 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen



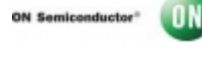



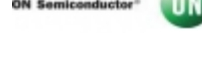

Teilenummer	2N3904
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TRANS NPN 40V 0.2A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	249755 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	200mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	270MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

2N3904 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3904-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3904 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2N3904 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>2N3904</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN 40V TO-92	 <b>2N3904(1A)</b> NEC NEC SOT-23	 <b>2N3903_S00Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 40V 200MA TO-92	 <b>2N3904 1AM</b> Original SOT-23
 <b>2N3903_D74Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 40V 0.2A TO-92	 <b>2N3904</b> Fairchild/Microcross Components DIE TRANS NPN SMALL SIGNAL 40V	 <b>2N3904</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIE TRANS NPN SMALL SIGNAL 40V	 <b>2N3903_D27Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 40V 0.2A TO-92

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N3904 STMicroelectronics</a>	<a href="#">2N3904 Datenblatt</a>	<a href="#">2N3904-Datenblätter</a>	<a href="#">2N3904 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics 2N3904</a>
<a href="#">2N3904 Electronic</a>	<a href="#">2N3904-Komponenten</a>	<a href="#">2N3904-Verteiler</a>	<a href="#">2N3904-Bild</a>	<a href="#">2N3904-Teil</a>
<a href="#">2N3904 Preis</a>	<a href="#">2N3904 Hersteller</a>	<a href="#">2N3904 Bild</a>	<a href="#">2N3904 Aktie</a>	<a href="#">2N3904 Inventar</a>
<a href="#">2N3904 Neu</a>	<a href="#">2N3904 Original</a>	<a href="#">2N3904 garantiert</a>	<a href="#">2N3904 RFQ</a>	<a href="#">2N3904 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