


 life.augmented	<h2>2N1893</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N1893</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 0.5A TO-39</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N1893.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2888 pcs 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	2N1893
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A TO-39
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2888 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	5V @ 15mA, 150mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	70MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

2N1893 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N1893-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N1893 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N1893 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>2N1911</b> Powerex Inc. THYRISTOR STUD 100V 70A TO-94	  <b>2N1910</b> Powerex Inc. THYRISTOR STUD 50V 70A TO-94	  <b>2N1805</b> Powerex Inc. THYRISTOR STUD 500V 70A TO-94	  <b>2N1807</b> Powerex Inc. THYRISTOR STUD 70A 700V TO-94
  <b>2N1804</b> Powerex, Inc. THYRISTOR STUD MOUNT TO-83	  <b>2N1909</b> Powerex Inc. THYRISTOR STUD 25V 70A TO-94	  <b>2N1806</b> Powerex Inc. THYRISTOR STUD 600V 70A TO-94	  <b>2N1893S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 0.5A TO-39

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N1893 STMicroelectronics	2N1893 Datenblatt	2N1893-Datenblätter	2N1893 PDF	STMicroelectronics 2N1893
2N1893 Electronic	2N1893-Komponenten	2N1893-Verteiler	2N1893-Bild	2N1893-Teil
2N1893 Preis	2N1893 Hersteller	2N1893 Bild	2N1893 Aktie	2N1893 Inventar
2N1893 Neu	2N1893 Original	2N1893 garantiert	2N1893 RFQ	2N1893 Online bestellen

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