







	<p>2N5013S</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N5013S</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANSISTOR NPN TO-39</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	2N5013S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANSISTOR NPN TO-39
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	800V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 5mA, 20mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/727
Leistung - max	1W
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 800V 200mA 1W Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 20mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

2N5013S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5013S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5013S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2N5013S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N5015 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5012 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5014 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5013 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>
 <p>2N5012S Microsemi TRANSISTOR NPN TO-39</p>	 <p>2N5014S Microsemi TRANSISTOR NPN TO-39</p>	 <p>2N5010 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5031 Microsemi Corporation TRANS RF NPN 200MW 20MA TO72</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5013S Microsemi	2N5013S Datenblatt	2N5013S-Datenblätter	2N5013S PDF	Microsemi 2N5013S
2N5013S Electronic	2N5013S-Komponenten	2N5013S-Verteiler	2N5013S-Bild	2N5013S-Teil
2N5013S Preis	2N5013S Hersteller	2N5013S Bild	2N5013S Aktie	2N5013S Inventar
2N5013S Neu	2N5013S Original	2N5013S garantiert	2N5013S RFQ	2N5013S Online bestellen