

	<h2 style="color: red;">2N4033</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N4033</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PNP SS GP AMP TRANSISTOR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N4033.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 60 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	2N4033
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	PNP SS GP AMP TRANSISTOR
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	60 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-39
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Andere Namen	2N4033FS
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 1A 800mW Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	75 @ 100µA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A
Basisteilenummer	2N4033

2N4033 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4033-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4033 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2N4033 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N4033UA</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 1A</p>	 <p><b>2N4036</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP 65V 1A TO-39</p>	 <p><b>2N4033</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP 80V 1A TO-39</p>	 <p><b>2N4033 W/GOLD</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP 80V 1A TO-39</p>
 <p><b>2N4033UB</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 1A</p>	 <p><b>2N4033A</b> ON ON TO-39</p>	 <p><b>2N4033</b> Fairchild/Microsemi Components DIE TRANS PNP SM SIGN GEN PURP</p>	 <p><b>2N4033</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 1A TO-39</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N4033 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N4033 Datenblatt	2N4033-Datenblätter	2N4033 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N4033
2N4033 Electronic	2N4033-Komponenten	2N4033-Verteiler	2N4033-Bild	2N4033-Teil
2N4033 Preis	2N4033 Hersteller	2N4033 Bild	2N4033 Aktie	2N4033 Inventar
2N4033 Neu	2N4033 Original	2N4033 garantiert	2N4033 RFQ	2N4033 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