

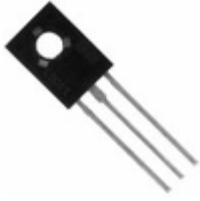







	<h2>2N4923G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N4923G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 80V 1A TO225AA</p> <p>Datenblätter:  2N4923G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 27766 pcs Stock 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	2N4923G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 1A TO225AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	27766 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-225AA
Serie	-
Leistung - max	30W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	3MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 500mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2N4923G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4923G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4923G 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 2N4923G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N4923 STMicroelectronics TRANS NPN 80V 1A SOT-32</p>	 <p>2N4931 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N4937 Central Semiconductor Corp TRANSISTOR DUAL TO78</p>	 <p>2N4922 ON 2N4922 ON</p>
 <p>2N4922G ON Semiconductor TRANS NPN 60V 1A TO225AA</p>	 <p>2N4929 MOTOROLA 2N4929 MOTOROLA</p>	 <p>2N4923 Central Semiconductor Corp TRANS NPN 80V 1A TO-126</p>	 <p>2N4930 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N4923G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N4923G Datenblatt	2N4923G-Datenblätter	2N4923G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N4923G
2N4923G Electronic	2N4923G-Komponenten	2N4923G-Verteiler	2N4923G-Bild	2N4923G-Teil
2N4923G Preis	2N4923G Hersteller	2N4923G Bild	2N4923G Aktie	2N4923G Inventar
2N4923G Neu	2N4923G Original	2N4923G garantiert	2N4923G RFQ	2N4923G Online bestellen

Contact us: 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