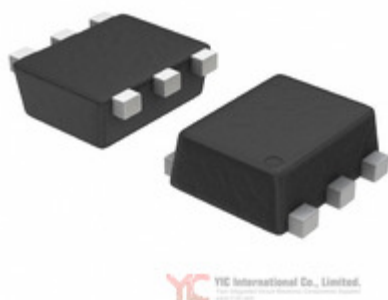



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NSBC144WDP6T5G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS 2NPN PREBIAS 0.408W SOT963</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NSBC144WDP6T5G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2713 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	NSBC144WDP6T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2NPN PREBIAS 0.408W SOT963
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	2713 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 5mA, 10mA
Transistor-Typ	2 NPN - Pre-Biased (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-963
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	22k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	47k
Leistung - max	408mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-963
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

NSBC144WDP6T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSBC144WDP6T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSBC144WDP6T5G 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 NSBC144WDP6T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NSBC144EPDXV6T1G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563</p>	 <p><b>NSBC144WDXV6T1G</b> ON Semiconductor TRANS 2NPN PREBIAS 0.5W SOT563</p>	 <p><b>NSBC144WF3T5G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 254MW SOT1123</p>	 <p><b>NSBC144TF3T5G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 0.254W</p>
 <p><b>NSBC144WPDP6T5G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 254MW SOT963</p>	 <p><b>NSBC144EPDXV6T5</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563</p>	 <p><b>NSBMC096VF-25</b> N/A IC CONTROLLER BURST MEM 132QFP</p>	 <p><b>NSBMC096VF-33</b> NS NSBMC096VF-33 NS</p>

### NSBC144WDP6T5G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NSBC144WDP6T5G	NSBC144WDP6T5G Datenblatt	NSBC144WDP6T5G-Datenblätter	NSBC144WDP6T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NSBC144WDP6T5G
NSBC144WDP6T5G Electronic	NSBC144WDP6T5G-Komponenten	NSBC144WDP6T5G-Verteiler	NSBC144WDP6T5G-Bild	NSBC144WDP6T5G-Teil
NSBC144WDP6T5G Preis	NSBC144WDP6T5G Hersteller	NSBC144WDP6T5G Bild	NSBC144WDP6T5G Aktie	NSBC144WDP6T5G Inventar
NSBC144WDP6T5G Neu	NSBC144WDP6T5G Original	NSBC144WDP6T5G garantiert	NSBC144WDP6T5G RFQ	NSBC144WDP6T5G Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited