
	<h2 style="color: red;">NSS60600MZ4T1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NSS60600MZ4T1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 6A SOT-223</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NSS60600MZ4T1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 40369 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	NSS60600MZ4T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 6A SOT-223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	40369 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	800mW
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Transistor-Typ	PNP
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	350mV @ 600mA, 6A
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1A, 2V
Frequenz - Übergang	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NSS60600MZ4T1G ist neu im Original, Suche NSS60600MZ4T1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NSS60600MZ4T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NSS60600MZ4T1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>NSSM009T</b> NICHIA NICHIA SMD</p>	 <p><b>NSS60601MZ4T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 6A SOT-223</p>	 <p><b>NSS60201LT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 2A SOT-23</p>	 <p><b>NSS506-212F-ECCG1T</b> T-MEC T-MEC DIP-3</p>
 <p><b>NSS60601MZ4T3G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 6A SOT-223</p>	 <p><b>NSS60100DMTTBG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2PNP 60V 1A</p>	 <p><b>NSSM016AT</b> NICHIA NICHIA SMD</p>	 <p><b>NSS60101DMTTBG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DUAL 60V 1A 6WDFN</p>

### heiße Teile

Mehr

 BSTN451109G	 DS1259SN+TR	 ICL7621DCPA	 D NSS12100M3T5G	 NSS12100UW3TCG
 NSS12100XV6T1G	 NSS12200LT1G	 D NSS12201LT1G	 NSS12500UW3T2G	 NSS1C200LT1G
 NSS1C200MZ4T1G	 NSS1C201LT1G	 NSS1C201MZ4T1G	 NSS1C201MZ4T3G	 NSS200-50
 D NSS20101JT1G	 NSS20200LT1G	 NSS20201LT1G	 NSS20201MR6T1G	 NSS20300MR6T1G
 NSS20500UW3T2G	 NSS30070MR6T1G	 NSS30071MR6T1G	 NSS30100LT1G	 NSS30101LT1G
 NSS3010LT1G	 NSS30201MR6T1G	 D NSS35200CF8T1	 NSS35200CF8T1G	 NSS35200MR6T1G
 NSS40200LT1G	 D NSS40200UW6T1G	 NSS40201LT1G	 NSS40300DDR2G	 NSS40300MDR2G
 NSS40300MZ4T1G	 NSS40301MDR2G	 NSS40301MZ4T1G	 NSS40301MZ4T3G	 NSS40302PDR2G
 NSS40500UW3T2G	 NSS40600CF8T1G	 NSS60200LT1G	 D NSS60201LT1G	 NSS60600MZ4T3G
 NSS60601MZ4T1G	 NSS60601MZ4T3G	 TRS232EIDW	 TT142N14	 VI-RAM-E1-B1

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