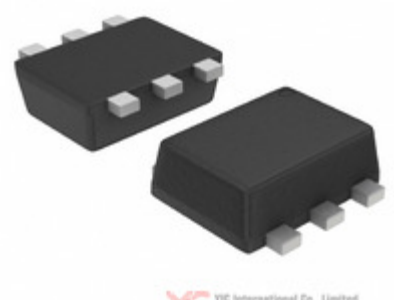



	<h2 style="color: red;">NTZD5110NT5G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NTZD5110NT5G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 60V 0.294A SOT563
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NTZD5110NT5G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 260 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NTZD5110NT5G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 60V 0.294A SOT563
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	260 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.6 Ohm @ 500mA, 10V
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	24.5pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.7nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	294mA

NTZD5110NT5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTZD5110NT5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTZD5110NT5G 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 NTZD5110NT5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NTZD3155CT5G</b> ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V SOT-563</p>	 <p><b>NTZD3156CT2G</b> ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V SOT-563</p>	 <p><b>NTZD3155CTIG</b> ON</p>	 <p><b>NTZS3151PT1G</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.86A SOT-563</p>
 <p><b>NTZD3158PT1G</b> ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 0.43A SOT563</p>	 <p><b>NTZS3151PT5G</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.86A SOT-563</p>	 <p><b>NTZS3151PT1H</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.86A SOT563</p>	 <p><b>NTZD3156CT5G</b> ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V SOT-563</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NTZD5110NT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G Datenblatt</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G-Datenblätter</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTZD5110NT5G</a>
<a href="#">NTZD5110NT5G Electronic</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G-Komponenten</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G-Verteiler</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G-Bild</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G-Teil</a>
<a href="#">NTZD5110NT5G Preis</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G Hersteller</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G Bild</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G Aktie</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G Inventar</a>
<a href="#">NTZD5110NT5G Neu</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G Original</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G garantiert</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G RFQ</a>	<a href="#">NTZD5110NT5G Online bestellen</a>

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