
	<h2 style="color: red;">BUB323ZT4G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BUB323ZT4G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 350V 10A D2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BUB323ZT4G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">BUB323ZT4G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 350V 10A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	350V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.7V @ 250mA, 10A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Leistung - max	150W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	2MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	500 @ 5A, 4.6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

BUB323ZT4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUB323ZT4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUB323ZT4G 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 BUB323ZT4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BUB323ZTG</b> ON BUB323ZTG ON</p>	 <p><b>BC557BTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>BUB323ZG</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 350V 10A D2PAK</p>	 <p><b>BUB941ZTT4</b> STMicroelectronics TRANS NPN DARL 350V 15A D2PAK</p>
 <p><b>BUB232ZG</b> ST BUB232ZG ST</p>	 <p><b>BUB323Z</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 350V 10A D2PAK</p>	 <p><b>BUB941ZT</b> STMicroelectronics TRANS NPN DARL 350V 15A D2PAK</p>	 <p><b>BUB941Z</b> ST BUB941Z ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BUB323ZT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BUB323ZT4G Datenblatt</a>	<a href="#">BUB323ZT4G-Datenblätter</a>	<a href="#">BUB323ZT4G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BUB323ZT4G</a>
<a href="#">BUB323ZT4G Electronic</a>	<a href="#">BUB323ZT4G-Komponenten</a>	<a href="#">BUB323ZT4G-Verteiler</a>	<a href="#">BUB323ZT4G-Bild</a>	<a href="#">BUB323ZT4G-Teil</a>
<a href="#">BUB323ZT4G Preis</a>	<a href="#">BUB323ZT4G Hersteller</a>	<a href="#">BUB323ZT4G Bild</a>	<a href="#">BUB323ZT4G Aktie</a>	<a href="#">BUB323ZT4G Inventar</a>
<a href="#">BUB323ZT4G Neu</a>	<a href="#">BUB323ZT4G Original</a>	<a href="#">BUB323ZT4G garantiert</a>	<a href="#">BUB323ZT4G RFQ</a>	<a href="#">BUB323ZT4G 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