
	<h2 style="color: red;">NB3L853141DTR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB3L853141DTR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:5 700MHZ 20TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB3L853141DTR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 700 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>	


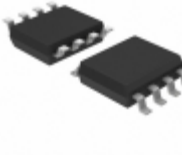
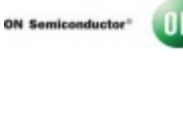





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NB3L853141DTR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:5 700MHZ 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:5
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVHSTL, LVPECL, LVTTTL, SSTL
Frequenz - Max	700MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB3L853141DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3L853141DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3L853141DTR2G 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 NB3L853141DTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NB3L8533DTR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p>	 <p><b>NB3M8302CDG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 200MHZ LVCMOS</p>	 <p><b>NB3L83948CFAR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:1 3.3V 32LQFP</p>	 <p><b>NB3L8543SDTR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p>
 <p><b>NB3L8543SDTG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p>	 <p><b>NB3L853141DTG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:5 700MHZ 20TSSOP</p>	 <p><b>NB3L8504SDTR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER DIFF-LVDS 16TSSOP</p>	 <p><b>NB3L8533DTG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NB3L853141DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3L853141DTR2G</a>
<a href="#">NB3L853141DTR2G Electronic</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G-Bild</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G-Teil</a>
<a href="#">NB3L853141DTR2G Preis</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G Hersteller</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G Bild</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G Aktie</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G Inventar</a>
<a href="#">NB3L853141DTR2G Neu</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G Original</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G garantiert</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G RFQ</a>	<a href="#">NB3L853141DTR2G 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