
	<h2 style="color: red;">NB3L8533DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NB3L8533DTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NB3L8533DTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	NB3L8533DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:4
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	CML, HCSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL
Frequenz - Max	650MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB3L8533DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3L8533DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3L8533DTR2G 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 NB3L8533DTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB3L8543SDTG ON Semiconductor IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p>	 <p>NB3L8504SDTG ON Semiconductor IC CLK BUFFER DIFF-LVDS 16TSSOP</p>	 <p>NB3M8302CDG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 200MHZ LVCMOS</p>	 <p>NB3L853141DTG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:5 700MHZ 20TSSOP</p>
 <p>NB3L8504SDTR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER DIFF-LVDS 16TSSOP</p>	 <p>NB3M8304CDG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ LVCMOS</p>	 <p>NB3L8543SDTR2G ON Semiconductor IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p>	 <p>NB3L8533DTG ON Semiconductor IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB3L8533DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB3L8533DTR2G Datenblatt	NB3L8533DTR2G-Datenblätter	NB3L8533DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3L8533DTR2G
NB3L8533DTR2G Electronic	NB3L8533DTR2G-Komponenten	NB3L8533DTR2G-Verteiler	NB3L8533DTR2G-Bild	NB3L8533DTR2G-Teil
NB3L8533DTR2G Preis	NB3L8533DTR2G Hersteller	NB3L8533DTR2G Bild	NB3L8533DTR2G Aktie	NB3L8533DTR2G Inventar
NB3L8533DTR2G Neu	NB3L8533DTR2G Original	NB3L8533DTR2G garantiert	NB3L8533DTR2G RFQ	NB3L8533DTR2G Online bestellen

Contact us: 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