

<b>NB3L8533DTG</b>	
Teilenummer	<a href="#">NB3L8533DTG</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">NB3L8533DTG.pdf</a>
NB3L8533DTG Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von NB3L8533DTG			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">NB3L8533DTG</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.63 V	Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:4	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	CML, HCSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL	Frequenz - Max	650MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes	detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 650MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)

NB3L8533DTG 500 pcs Neu und original auf Lager, NB3L8533DTG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, NB3L8533DTG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage NB3L8533DTG: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für NB3L8533DTG				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">NB3L8533DTR2G</a>	IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3M8304CDR2G</a>	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ LVCMOS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L8504SDTR2G</a>	IC CLK BUFFER DIFF-LVDS 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L8504SDTG</a>	IC CLK BUFFER DIFF-LVDS 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	174 pcs
	<a href="#">NB3L208KMNTXG</a>	IC FANOUT BUFFER 1:8 HCSL 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L83948CFAR2G</a>	IC CLK BUFFER 2:1 3.3V 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3M8304CDG</a>	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ LVCMOS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L853141DTR2G</a>	IC CLK BUFFER 2:5 700MHZ 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L8543SDTR2G</a>	IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3M8T3910GEVB</a>	EVAL BOARD NB3M8T3910G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L8543SDTG</a>	IC CLK BUFF 2:1:4 LVPECL 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L553DR2G</a>	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	12479 pcs
	<a href="#">NB3L553MNR4G</a>	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8DFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	5972 pcs
	<a href="#">NB3L83948CFAG</a>	IC CLK BUFFER 2:1 3.3V 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3N106KMNG</a>	IC CLK BUFFER 1:6 400MHZ 24QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	226 pcs
	<a href="#">NB3M8T3910GMNR2G</a>	IC CLK BUFFER 3:1:11 48QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	150 pcs
	<a href="#">NB3L853141DTG</a>	IC CLK BUFFER 2:5 700MHZ 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">NB3L553DG</a>	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1010 pcs
	<a href="#">NB3M8302CDG</a>	IC CLK BUFFER 1:2 200MHZ LVCMOS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	387 pcs
	<a href="#">NB3M8302CDR2G</a>	IC CLK BUFFER 1:2 200MHZ LVCMOS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

NB3L8533DTG-Lager	NB3L8533DTG Preis	NB3L8533DTG-Elektronik	NB3L8533DTG-Komponenten
NB3L8533DTG Inventar	NB3L8533DTG Digikey	Lieferant NB3L8533DTG	NB3L8533DTG online bestellen
Anfrage NB3L8533DTG	NB3L8533DTG-Bild	NB3L8533DTG Bild	NB3L8533DTG PDF
NB3L8533DTG Datenblatt	NB3L8533DTG Datenblatt herunterladen	Hersteller	