


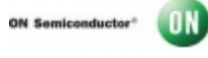
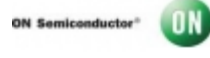
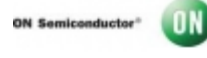

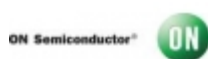
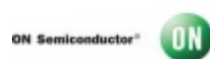

	<h2 style="color: red;">NB3N2304NZDTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NB3N2304NZDTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NB3N2304NZDTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2610 pcs 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	NB3N2304NZDTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2610 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVC MOS, LV TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS, LV TTL
Frequenz - Max	140MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

NB3N2304NZDTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3N2304NZDTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3N2304NZDTR2G 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 NB3N2304NZDTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB3N3001DTG ON Semiconductor IC CLK GEN LVPECL DIFF 8-TSSOP</p>	 <p>NB3N2304NZDTR2 ON NB3N2304NZDTR2 ON</p>	 <p>NB3N2304NZMNR4G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 140MHZ 8DFN</p>	 <p>NB3N3001DTR2G ON Semiconductor IC CLK GEN LVPECL DIFF 8-TSSOP</p>
 <p>NB3N2302D ON NB3N2302D ON</p>	 <p>NB3N2302DG ON Semiconductor IC FREQ MULTIPLIER ZDB 8SOIC</p>	 <p>NB3N2302DR2G ON Semiconductor IC FREQ MULTIPLIER ZDB 8SOIC</p>	 <p>NB3N3002DTG ON Semiconductor IC CLK GEN XTAL-HCSL 16-TSSOP</p>

NB3N2304NZDTR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	NB3N2304NZDTR2G Datenblatt	NB3N2304NZDTR2G-Datenblätter	NB3N2304NZDTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N2304NZDTR2G
NB3N2304NZDTR2G Electronic	NB3N2304NZDTR2G-Komponenten	NB3N2304NZDTR2G-Verteiler	NB3N2304NZDTR2G-Bild	NB3N2304NZDTR2G-Teil
NB3N2304NZDTR2G Preis	NB3N2304NZDTR2G Hersteller	NB3N2304NZDTR2G Bild	NB3N2304NZDTR2G Aktie	NB3N2304NZDTR2G Inventar
NB3N2304NZDTR2G Neu	NB3N2304NZDTR2G Original	NB3N2304NZDTR2G garantiert	NB3N2304NZDTR2G RFQ	NB3N2304NZDTR2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited