

ON Semiconductor®

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

NB2304AI2DR2G

Teilenummer:	NB2304AI2DR2G
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC
Datenblätter:	NB2304AI2DR2G.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	189224 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von NB2304AI2DR2G

TEILENUMMER	NB2304AI2DR2G
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	189224 pcs
DATENBLATT	NB2304AI2DR2G.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
ART	Zero Delay Buffer
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:4
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
AUSGABE	CMOS
ANDERE NAMEN	NB2304AI2DR2G-ND NB2304AI2DR2GOSTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	CMOS
FREQUENZ - MAX	133.3MHz
TEILER / MULTIPLIKATOR	No/No
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/No
BASISTEILENUMMER	NB2304A

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2304AI2DR2G	NB2304AI2DR2G-Vertriebspartner	NB2304AI2DR2G Lieferant
NB2304AI2DR2G Preis	NB2304AI2DR2G Bilder	NB2304AI2DR2G-Bild
NB2304AI2DR2G PDF-Datenblatt	NB2304AI2DR2G Datenblatt herunterladen	NB2304AI2DR2G Datenblatt
NB2304AI2DR2G-Bestand	NB2304AI2DR2G kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen NB2304AI2DR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2304AI2DR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2304AI2DR2G	ON Semiconductor NB2304AI2DR2G	Aptina / ON Semiconductor NB2304AI2DR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB2304AI2DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB2304AI2DR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB2304AI2DR2G

Verwandte Produkte

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2305AC1HD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 149666 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2305AC1DTG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLK 5OUT 3.3V 8-TSSOP Auf Lager: 6044 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2305AC1DTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLK 5OUT 3.3V 8-TSSOP Auf Lager: 6750 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2305AC1DG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 141241 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2304AI1HDR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 4352 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2304AI2D Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 66772 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2305AC1D Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 147222 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2305AC1DR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 220670 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2304AI1HD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 54292 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2304AI2DG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 60022 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2304AI1HDG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 3601 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>NB2304AI1DR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC Auf Lager: 170600 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>