

ON Semiconductor®



## NB2308AC4DR2G

Бөлшек нөмірі: **NB2308AC4DR2G**  
 Өнім Сипаттамасы: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC  
 RoHS мәртебесі: Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді  
 Деректер кестелері: [PDF NB2308AC4DR2G.pdf](#)

Өндіруші / Бренд: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Қайдан келуі: Hong Kong  
 Жібери жолы: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



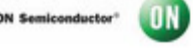






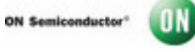


[Анықтама жіберу](#)

Кескін ұсыну болуы мүмкін.  
 Өнім туралы толық ақпаратты техникалық сипаттамалардан қараңыз.

### Өнім туралы мәліметтер

Бөлшек нөмірі	NB2308AC4DR2G	Өндіруші	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Сипаттама	IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
Деректер тізімі	NB2308AC4DR2G.pdf		
Кернеу - жеткізу	3 V ~ 3.6 V	Түрі	Zero Delay Buffer
Жеткізуші құрылғысының бумасы	16-SOIC	Серия	-
Арақатынасы - Кіріс: Шығысы	1:8	Қаптама	Tape & Reel (TR)
Пакет / корпус	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PLL	Yes with Bypass
Шығару	Clock	Жұмыс температурасы	0°C ~ 70°C
Схемалар саны	1	Түрін орнату	Surface Mount
Ылғал сезімталдығының деңгейі (MSL)	1 (Unlimited)	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Lead free / RoHS Compliant
Кіріс	Clock	Жиілік - Макс	133.3MHz
Бөлгіш / мультипликатор	No/Yes	Дифференциалды - кіріс: шығыс	No/No
Бөлімнің нөмірі	NB2308A		

### қосымша тауарлар

 <p><b>NB2308AC4DTG</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC4DTG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB2308AC4D</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC4D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB2308AI1DG</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AI1DG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB2308AC5HDTG</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC5HDTG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB2308AC5HD</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC5HD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB2308AC3DG</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC3DG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB2308AC5HDG</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC5HDG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB2308AC3D</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC3D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB2308AC4DG</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC4DG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB2308AI1D</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AI1D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NB2308AC3DTG</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC3DTG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NB2308AC3DR2</b>                  Өндірушілер: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Сипаттама: IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF NB2308AC3DR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Ұқсас тегтер

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G	NB2308AC4DR2G дистрибьюторы	NB2308AC4DR2G жеткізушісі
NB2308AC4DR2G бағасы	NB2308AC4DR2G суреттері	NB2308AC4DR2G кескіні
NB2308AC4DR2G PDF деректер кестесі	NB2308AC4DR2G жүктеу Деректер кестесі	NB2308AC4DR2G деректер кестесі
NB2308AC4DR2G қоры	NB2308AC4DR2G сатып алыңыз	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G сатып алыңыз
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor жеткізушісі	AMI Semiconductor / ON Semiconductor дистрибьюторы
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G	ON Semiconductor NB2308AC4DR2G	Aptina / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AC4DR2G