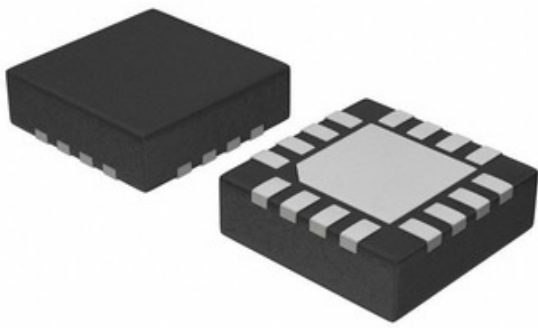


ON Semiconductor **ON** AMI Semiconductor / ON

NBSG11MNR2

モデル: NBSG11MNR2
 メーカー/ブランド: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 製品の説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN
 データベース: [PDF NBSG11MNR2.pdf](#)
 RoHのステータス: 鉛/ RoHS非対応
 在庫状況: 2702 pcs stock
 配達場所: 香港
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

NBSG11MNR2の仕様

| | |
|----------------------|--|
| モデル | NBSG11MNR2 |
| メーカー | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| 説明 | IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN |
| フリーステータス/ ROHS状態 | 鉛/ RoHS非対応 |
| 在庫あり | 2702 pcs |
| データシート | PDF NBSG11MNR2.pdf |
| 電源電圧 - | 2.375 V ~ 3.465 V |
| タイプ | Fanout Buffer (Distribution) |
| サブライヤデバイスパッケージ | 16-QFN (3x3) |
| シリーズ | - |
| 比率 - 入力 : 出力 | 1:2 |
| パッケージング | Tape & Reel (TR) |
| パッケージ/ケース | 16-VFQFN Exposed Pad |
| 出力 | RSECL, RSNECL, RSPECL |
| 他の名前 | NBSG11MNR2OSTR |
| 運転温度 | -40°C ~ 85°C |
| 回路の数 | 1 |
| 装着タイプ | Surface Mount |
| 水分感受性レベル (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 鉛フリーステータス/ ROHSステータス | Contains lead / RoHS non-compliant |
| 入力 | CML, LVCMOS, LVDS, LVTTTL, NECL, RSNECL, PECL |
| 周波数 - 最大 | 12GHz |
| 差動 - 入力 : 出力 | Yes/Yes |
| 詳細な説明 | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 12GHz 16-VFQFN Exposed Pad |
| ベース部品番号 | NBSG11 |

関連ラベル

| | | |
|--|---|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG11MNR2 | NBSG11MNR2ディストリビュータ | NBSG11MNR2サプライヤー |
| NBSG11MNR2の価格 | NBSG11MNR2の写真 | NBSG11MNR2イメージ |
| NBSG11MNR2 PDFデータシート | NBSG11MNR2データシートをダウンロード | NBSG11MNR2データシート |
| NBSG11MNR2在庫 | NBSG11MNR2を購入する | AMI Semiconductor / ON Semiconductorを購入する |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG11MNR2 | AMI Semiconductor / ON Semiconductorサプライヤー | AMI Semiconductor / ON Semiconductorディストリビュータ |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG11MNR2 | ON Semiconductor NBSG11MNR2 | Aptina / ON Semiconductor NBSG11MNR2 |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBSG11MNR2 | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBSG11MNR2 | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBSG11MNR2 |

関連商品

| | |
|--|--|
| <p>NBSG11MNG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN 在庫: 1639 pcs RFQ</p> | <p>NBSG14MN メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN 在庫: 4486 pcs RFQ</p> |
| <p>NBSG11MAG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16LGA 在庫: 6817 pcs RFQ</p> | <p>NBSG11MNR2G メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN 在庫: 6780 pcs RFQ</p> |
| <p>NBSG14BAR2 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA 在庫: 2752 pcs RFQ</p> | <p>NBSG11BAR2 メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16FCBGA 在庫: 4863 pcs RFQ</p> |
| <p>NBSG14BA メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA 在庫: 4591 pcs RFQ</p> | <p>NBSG14BAEVB メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: BOARD EVALUATION BBG NBSG14BA 在庫: 7068 pcs RFQ</p> |
| <p>NBSG14BAHTBG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA 在庫: 6868 pcs RFQ</p> | <p>NBSG11MNHTBG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN 在庫: 2392 pcs RFQ</p> |
| <p>NBSG11BAHTBG メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16FCBGA 在庫: 6981 pcs RFQ</p> | <p>NBSG11MN メーカー: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 説明: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN 在庫: 4403 pcs RFQ</p> |