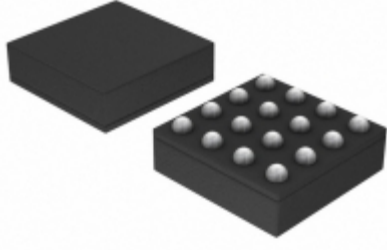




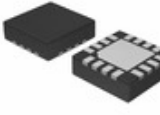
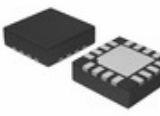
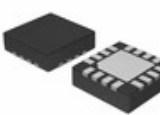

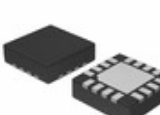

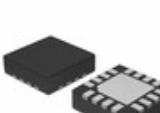

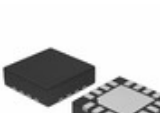





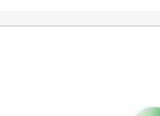





## NBSG53ABA

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NBSG53ABA</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16FCBGA</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">NBSG53A Series</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   | <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit NBSG53ABA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>  |  |

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                    |  |
|------------------------------------|---|------------------------------------|--|
| Part Number                        | NBSG53ABA                               | Výrobce                            | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> |
| Popis                              | IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16FCBGA          | Stav volného vedení / RoHS         | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající               |
| Dostupné množství                  | 6011 pcs                                | Datový list                        | <a href="#">NBSG53A Series</a>                       |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply                    | -2.375 V ~ -3.465 V                                  |
| Typ                                | D-Type                                  | Trigger Type                       | Positive, Negative                                   |
| Série                              | -                                       | Obal                               | Tube   |
| Paket / krabice                    | 16-LBGA, FCBGA                          | Typ výstupu                        | Differential   |
| Ostatní jména                      | NBSG53ABAOS                             | Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C (TA)                                    |
| Počet elementů                     | 1                                       | Počet bitů na Element              | 2  |
| Typ montáže                        | Surface Mount                           | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| Max prodlení propagace @ V, Max CL | -                                       | Stav volného vedení / RoHS         | Contains lead / RoHS non-compliant                   |
| Funkce                             | Reset                                   | Aktuální - Quiescent (Iq)          | 59mA   |
| Aktuální - Výstup High, Low        | -                                       | Frekvence hodin                    | 8GHz   |
| Číslo základní části               | NBSG53A                                 |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 6011 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG53ABA na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY   |   |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSMN</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16QFN              | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSMNG</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16QFN             | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSMAG</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16QFN             | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSBAR2</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16FCBGA          | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSMNHTBG</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16QFN          | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53ABAHTBG</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16FCBGA | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSMNR2G</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16QFN           | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSBAEVB</a><br>Popis: BOARD EVAL BBG NBSG16VSBA      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSMNR2</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16QFN            | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53AMAG</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16LGA      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG72AMN</a><br>Popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53AMNR2G</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16QFN    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53AMNHTBG</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16QFN   | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53AMN</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16QFN       | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53AMNR2</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16QFN     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53AMNG</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16QFN      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSBHTBG</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16FCBGA         | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53ABAR2</a><br>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 2BIT 16FCBGA   | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG16VSBA</a><br>Popis: IC TRANSCEIVER 16FCBGA            | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">NBSG53ABAEVB</a><br>Popis: BOARD EVAL BBG NBSG53ABA        | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro NBSG53ABA

|  |                                      |   |  |
|--|--------------------------------------|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor   | NBSG53ABA distributor                | NBSG53ABA dodavatel                       | NBSG53ABA Cena                             |
| NBSG53ABA.                             | NBSG53ABA Stáhnout datasheet.        | NBSG53ABA Datasheet.                      | NBSG53ABA Stock.                           |
| koupit NBSG53ABA.                      | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | ON Semiconductor NBSG53ABA.               | Aptina / ON Semiconductor NBSG53ABA.       |
|  | NBSG53ABA.                           | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
|  |                                      | NBSG53ABA.                                | NBSG53ABA.                                 |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |                                      |   |  |
| NBSG53ABA.                             |                                      |   |  |

