




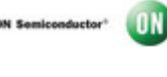



















## DM74LS04M

|  |  |  |
|--|--|--|
|   | <p><b>ON Semiconductor®</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">DM74LS04M</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">DM74LS04 Datasheet</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 DM74LS04M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |  |  |
| <a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>  |  |  |

| PARAMETR PRODUKTU                         |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>Part Number</b>                        | DM74LS04M                               | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> |
| <b>Popis</b>                              | IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC            | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající               |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 4270 pcs                                | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">DM74LS04 Datasheet</a>                   |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                    | 4.75 V ~ 5.25 V                                      |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 14-SOIC                                 | <b>Série</b>                              | 74LS   |
| <b>Obal</b>                               | Tube                                    | <b>Paket / krabice</b>                    | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                       |
| <b>Provozní teplota</b>                   | 0°C ~ 70°C                              | <b>Počet vstupů</b>                       | 6  |
| <b>Počet okruhů</b>                       | 6                                       | <b>Typ montáže</b>                        | Surface Mount  |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                           | <b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b> | 15ns @ 5V, 50pF                                      |
| <b>Typ logiky</b>                         | Inverter                                | <b>Logic Level - Low</b>                  | 0.8V   |
| <b>Logic Level - Vysoká</b>               | 2V                                      | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Contains lead / RoHS non-compliant                   |
| <b>Funkce</b>                             | -                                       | <b>Detailní popis</b>                     | Inverter IC 6 Channel 14-SOIC                        |
| <b>Aktuální - Výstup High, Low</b>        | 400µA, 8mA                              | <b>Číslo základní části</b>               | 74LS04   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4270 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS04M 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   |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS00N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS08N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP</p>       | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS00M</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS08M</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS123M</a></p> <p><b>Popis:</b> IC VIBRATOR DUAL MONO 16-SOIC</p>    | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS10N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74AS874WM</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 4BIT 24SOIC</p>   | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS02N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP</p>       | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS112AN</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP</p>   | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS109AN</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP</p>   | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS05N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 1-INP 14DIP</p>       | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS04N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP</p>       | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS09N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP</p>       | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS03N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74AS805BN</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NOR 6CH 2-INP 20DIP</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74AS873NT</a></p> <p><b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP DUAL 4BIT 24DIP</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74AS874NT</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 4BIT 24DIP</p>    | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74LS11N</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP</p>       | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74AS874WMX</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 4BIT 24SOIC</p>  | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">DM74AS805BWM</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NOR 6CH 2-INP 20SOIC</p>   | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro **DM74LS04M**

|  |                                      |   |  |
|--|--------------------------------------|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor   | DM74LS04M distributor                | DM74LS04M dodavatel                       | DM74LS04M Cena                             |
| DM74LS04M.                             | DM74LS04M Stáhnout datasheet.        | DM74LS04M Datasheet.                      | DM74LS04M Stock.                           |
| koupit DM74LS04M.                      | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | ON Semiconductor DM74LS04M.               | Aptina / ON Semiconductor DM74LS04M.       |
|  | DM74LS04M.                           | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
|  |                                      | DM74LS04M.                                | DM74LS04M.                                 |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |                                      |   |  |
| DM74LS04M.                             |                                      |   |  |