




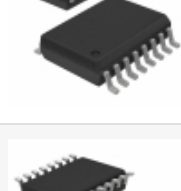






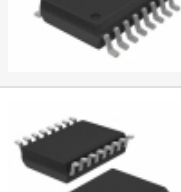
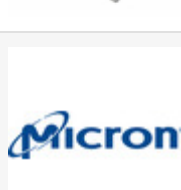





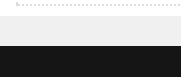


## N25Q128A13EV740

|  |  |  |
|--|--|--|
|   | <p><b>Part Number:</b> <a href="#">N25Q128A13EV740</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FLASH 128M SPI 108MHZ</p> <p><b>Datový list:</b></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</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 N25Q128A13EV740 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                  |  |                            |                                   |
|------------------------------------|--|----------------------------|-----------------------------------|
| Part Number                        | N25Q128A13EV740                                  | Výrobce                    | <a href="#">Micron Technology</a> |
| Popis                              | IC FLASH 128M SPI 108MHZ                         | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS        |
| Dostupné množství                  | 33042 pcs  | Datový list                |                                   |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>          | Napište čas cyklu - slovo, | 8ms, 5ms                          |
| Napětí - Supply                    | 2.7 V ~ 3.6 V                                    | Technika                   | FLASH - NOR                       |
| Série                              | -  | Provozní teplota           | -40°C ~ 85°C (TA)                 |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 3 (168 Hours)                                    | Typ paměti                 | Non-Volatile                      |
| Velikost paměti                    | 128Mb (32M x 4)                                  | Paměťové rozhraní          | SPI                               |
| Formát paměti                      | FLASH  | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant        |
| Detailní popis                     | FLASH - NOR Memory IC 128Mb (32M x 4) SPI 108MHz | Frekvence hodin            | 108MHz                            |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 33042 kusy Micron Technology N25Q128A13EV740 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="#">N25Q128A13ESEH0E</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 8SO       | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESFH0E TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2 | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13TF840E</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 8VDFPN    | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESF40E</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2    | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESFC0G</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2    | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESF40G</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2    | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESFH0F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2 | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13TF840F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 8VDFPN | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13EW7DFF</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ           | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13EW7DFE</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ           | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESFH0E</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2    | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESF40F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2 | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13TSF40G</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SO W    | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESFC0F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2 | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13TSF40F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SO W | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13EV741</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ DIE        | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A21BSF40F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SO W | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A13ESFA0F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 16SOP2 | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A21BF840E</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 8VDFPN    | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">N25Q128A21BF840F TR</a><br>Popis: IC FLASH 128M SPI 108MHZ 8VDFPN | Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro <b>N25Q128A13EV740</b> |   |                           |                         |
|--|---|---------------------------|-------------------------|
| Micron Technology N25Q128A13EV740.                   | N25Q128A13EV740 distributor             | N25Q128A13EV740 dodavatel | N25Q128A13EV740 Cena    |
| N25Q128A13EV740 Stáhnout datasheet.                  | N25Q128A13EV740 Datasheet.              | N25Q128A13EV740 Stock.    | koupit N25Q128A13EV740. |
| Micron Technology N25Q128A13EV740.                   | Micron Technology Inc. N25Q128A13EV740. |                           |                         |