

## FDC2212QDNTTQ1

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Part Number:</b> <a href="#">FDC2212QDNTTQ1</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS |
|  | <b>Výrobce:</b> N/A                                | <b>Ship From:</b> Hong Kong                    |
|  | <b>Popis:</b> IC CAP-DIGITAL CONVERTER 12WSON      | <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS     |
|  | <b>Datový list:</b>                                |  |

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit FDC2212QDNTTQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                |                            |
|------------------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|
| Part Number                        | FDC2212QDNTTQ1                          | Výrobce                        | N/A                        |
| Popis                              | IC CAP-DIGITAL CONVERTER 12WSON         | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství                  | 33758 pcs                               | Datový list                    |                            |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Typ                            | Interface                  |
| Dodavatel zařízení Package         | 12-WSON (4x4)                           | Série                          | Automotive, AEC-Q100       |
| Obal                               | Tape & Reel (TR)                        | Paket / krabice                | 12-WDFN Exposed Pad        |
| Typ výstupu                        | I <sup>2</sup> C                        | Ostatní jména                  | 296-44582-2                |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 125°C                           | Typ montáže                    | Surface Mount              |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 3 (168 Hours)                           | Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks                   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant              | Rozhraní                       | I <sup>2</sup> C           |
| Typ vstupu                         | Capacitive                              | Proud - Supply                 | 2.1mA                      |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 33758 kusy FDC2212QDNTTQ1 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="#">FDC2114RGHT</a><br>Popis: IC CAPACITIVE SENSING                  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2612</a><br>Popis: MOSFET N-CH 200V 1.1A SSOT-6               | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2112QDNTTQ1</a><br>Popis: IC CAP-DIGITAL CONVERTER 12WSON     | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2214RGHR</a><br>Popis: IC CAPACITIVE SENSING                  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2114QRGHRQ1</a><br>Popis: IC FDC CAPTIVE SENSING 16WQFN       | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2512</a><br>Popis: MOSFET N-CH 150V 1.4A SSOT-6               | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2114EVM</a><br>Popis: EVAL MOD TWO CAP SENSORS                | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2214RGHT</a><br>Popis: IC CAPACITIVE SENSING 16WQFN           | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2212QDNTTQ1</a><br>Popis: IC FDC CAPTIVE SENSING 12WSON       | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2612_F095</a><br>Popis: MOSFET N-CH 200V 1.1A 6-SSOT          | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2512_F095</a><br>Popis: MOSFET N-CH 150V 1.4A 6-SSOT          | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2112QDNTTQ1</a><br>Popis: IC FDC CAPTIVE SENSING 12WSON       | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2114RGHR</a><br>Popis: IC CAPACITIVE SENSING                  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2212DNTR</a><br>Popis: IC CAPACITIVE SENSING                  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2214EVM</a><br>Popis: EVAL BOARD FOR FDC2214                  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2214QRGHRQ1</a><br>Popis: 28-BIT CAPACITANCE-TO-DIGITAL CO    | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2114QRGHTQ1</a><br>Popis: IC CAP-DIGITAL CONVERTER 16WQFN     | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2214PROXSEN-EVM</a><br>Popis: DEV KIT PROXIMITY AND CAP TOUCH | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2212DNTR</a><br>Popis: IC CAPACITIVE SENSING 12WSON           | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">FDC2214QRGHTQ1</a><br>Popis: CAPACITANCE TO DIGITAL CONVERTER    | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro FDC2212QDNTTQ1 |                            |                          |                        |
|--|----------------------------|--------------------------|------------------------|
| FDC2212QDNTTQ1.                              | FDC2212QDNTTQ1 distributor | FDC2212QDNTTQ1 dodavatel | FDC2212QDNTTQ1 Cena    |
| FDC2212QDNTTQ1 Stáhnout datasheet.           | FDC2212QDNTTQ1 Datasheet.  | FDC2212QDNTTQ1 Stock.    | koupit FDC2212QDNTTQ1. |