


N/A

**CDCV304PWRG4**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Număr parc:           | CDCV304PWRG4   |
| Producator / Marca:   | N/A  |
| Descrierea produsului | IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP  |
| Foi de date:          |  |
| Statutul RoHS         |  Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS |
| Barca din             | Hong Kong  |
| Calea de transport    | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

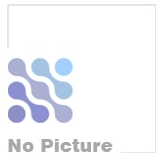
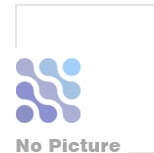
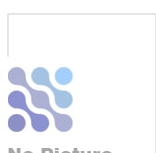
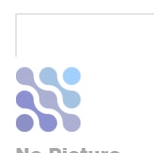

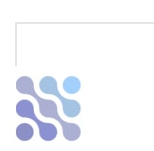
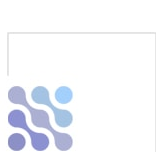
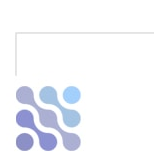

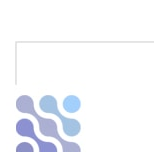


**Specificațiile CDCV304PWRG4**

|   |   |
|---|---|
| NUMĂR PARC                                  | CDCV304PWRG4  |
| PRODUCĂTOR                                  | N/A   |
| DESCRIERE                                   | IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP   |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS       | Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS  |
| FIȘA CU DATE                                |   |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE                    | 2.3 V ~ 3.6 V   |
| TIP   | Fanout Buffer (Distribution)  |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR            | 8-TSSOP   |
| SERIE                                       | -   |
| RAPORT - INTRARE: IEȘIRE                    | 1:4   |
| AMBALARE                                    | Tape & Reel (TR)  |
| PACHET / CAZ                                | 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)  |
| PRODUCȚIE                                   | LVTTL   |
| ALTE NUME                                   | 296-35899-2<br>CDCV304PWRG4-ND  |
| TEMPERATURA DE OPERARE                      | -40°C ~ 85°C  |
| NUMĂRUL DE CIRCUITE                         | 1   |
| TIPUL DE MONTARE                            | Surface Mount   |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB           | 20 Weeks  |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS   | Lead free / RoHS Compliant  |
| INTRARE                                     | LVTTL   |
| FRECVENȚĂ - MAX                             | 200MHz  |
| DIFERENȚIAL - INTRARE: IEȘIRE               | No/No   |
| DESCRIERE DETALIATA                         | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 200MHz 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ                      | CDCV304   |

**Etichete asemănătoare**

|   |   |   |
|---|---|---|
| <a href="#">CDCV304PWRG4</a>                  | <a href="#">Distribuitor CDCV304PWRG4</a>                   | <a href="#">Furnizor CDCV304PWRG4</a>     |
| <a href="#">Pret CDCV304PWRG4</a>             | <a href="#">Poze CDCV304PWRG4</a>                           | <a href="#">Imagine CDCV304PWRG4</a>      |
| <a href="#">Fisa de date PDF CDCV304PWRG4</a> | <a href="#">Fișă de date pentru descărcare CDCV304PWRG4</a> | <a href="#">Fisa de date CDCV304PWRG4</a> |
| <a href="#">Stocul CDCV304PWRG4</a>           | <a href="#">Cumpărați CDCV304PWRG4</a>                      | <a href="#">Cumpără CDCV304PWRG4</a>      |
| <a href="#">CDCV304PWRG4</a>                  | <a href="#">Furnizor</a>                                    | <a href="#">Distribuitor</a>              |

**produse asemanatoare**

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>CDCV850IDGG</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP<br/>         In stoc: 23791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>CDCUN1208LPEVM</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: EVAL MODULE FOR CDCUN1208LP<br/>         In stoc: 463 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>CDCV304PWR</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 53713 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>CDCV304PWG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 58720 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>CDCV850DGGG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP<br/>         In stoc: 19469 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>CDCV304PW</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 55452 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>CDCUN1208LPRHBT</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN<br/>         In stoc: 15468 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>CDCV850DGGRG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP<br/>         In stoc: 27994 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>CDCV304TPWREP</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 21714 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>CDCV850DGG</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP<br/>         In stoc: 22414 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>CDCV850DGGR</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP<br/>         In stoc: 26517 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>CDCUN1208LPRHBR</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN<br/>         In stoc: 15812 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |