


N/A

## TLC27M2IDG4

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Număr parc:           | TLC27M2IDG4  |
| Producator / Marca:   | N/A  |
| Descrierea produsului | IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC   |
| Foi de date:          |  |
| Statutul RoHS         |  Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS |
| Barca din             | Hong Kong  |
| Calea de transport    | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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

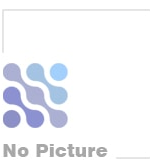
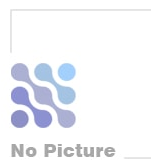
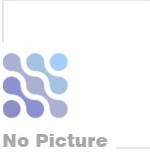
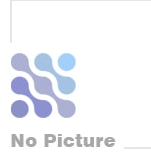
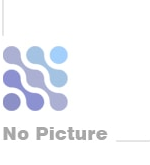
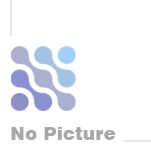
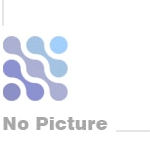
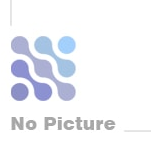
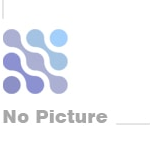
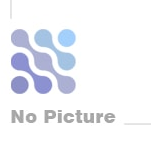
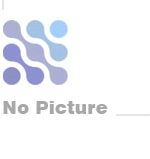
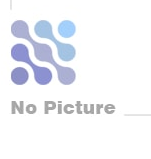
### Specificațiile TLC27M2IDG4

|   |  |
|---|--|
| NUMĂR PARC                                  | TLC27M2IDG4                                |
| PRODUCĂTOR                                  | N/A  |
| DESCRIERE                                   | IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC                   |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS       | Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS     |
| FIȘA CU DATE                                |  |
| TENSIUNE - ALIMENTARE, SINGLE / DUAL (±)    | 4 V ~ 16 V, ±2 V ~ 8 V                     |
| TENSIUNE - INTRARE OFFSET                   | 1.1mV                                      |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR            | 8-SOIC                                     |
| RATA DE COBORÂRE                            | 0.62 V/μs                                  |
| SERIE                                       | LinCMOS™                                   |
| AMBALARE                                    | Tube                                       |
| PACHET / CAZ                                | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)              |
| TIPUL DE IEȘIRE                             | -  |
| TEMPERATURA DE OPERARE                      | -40°C ~ 85°C                               |
| NUMĂRUL DE CIRCUITE                         | 2  |
| TIPUL DE MONTARE                            | Surface Mount                              |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited)                              |
| PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB           | 12 Weeks                                   |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS   | Lead free / RoHS Compliant                 |
| GĂSIȚI PRODUS DE LĂȚIME DE BANDĂ            | 635kHz                                     |
| DESCRIERE DETALIATA                         | General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC |
| CURRENT - OFERTĂ                            | 285μA                                      |
| CURRENT - IEȘIRE / CANAL                    | 30mA                                       |
| CURRENT - BIAS DE INTRARE                   | 0.7pA                                      |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ                      | TLC27M2                                    |
| TIPUL AMPLIFICATORULUI                      | General Purpose                            |

### Etichete asemănătoare

|                              |  |                          |
|------------------------------|--|--------------------------|
| TLC27M2IDG4                  | Distribuitor TLC27M2IDG4                   | Furnizor TLC27M2IDG4     |
| Pret TLC27M2IDG4             | Poze TLC27M2IDG4                           | Imagine TLC27M2IDG4      |
| Fisa de date PDF TLC27M2IDG4 | Fișă de date pentru descărcare TLC27M2IDG4 | Fisa de date TLC27M2IDG4 |
| Stocul TLC27M2IDG4           | Cumpărați TLC27M2IDG4                      | Cumpără TLC27M2IDG4      |
| TLC27M2IDG4                  | Furnizor                                   | Distribuitor             |

### produse asemanatoare

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>TLC27M2CPWR</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 165641 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>TLC27M2CPSRG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8SO<br/>         In stoc: 165097 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>TLC27M2IPW</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 99225 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>TLC27M2IPG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8DIP<br/>         In stoc: 88673 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>TLC27M2IDRG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC<br/>         In stoc: 130536 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>TLC27M2CPWRG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 157857 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>TLC27M2ID</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC<br/>         In stoc: 119204 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>TLC27M2IPWG4</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 96666 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>TLC27M2CPW</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8TSSOP<br/>         In stoc: 82147 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>TLC27M2IDR</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC<br/>         In stoc: 135312 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>TLC27M2IP</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8DIP<br/>         In stoc: 121865 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>TLC27M2CPSR</b><br/>         Producători: N/A<br/>         Descriere: IC OPAMP GP 635KHZ 8SO<br/>         In stoc: 129690 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |