



A kép ábrázolás lehet.  
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## TC9401CPD

Cikkszám: **TC9401CPD**  
 termékleírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: [TC9401CPD.pdf](#)

Gyártó / Márka: Micrel / Microchip Technology  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <b>Cikkszám</b>                          | TC9401CPD                               | <b>Gyártó</b>                            | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Leírás</b>                            | IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP             | <b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b> | Ólommentes / RoHS megfelelő  |
| <b>Adatlap</b>                           | TC9401CPD.pdf                           |  |  |
| <b>típus</b>                             | Volt to Frequency and Frequency to Volt | <b>Szállító eszköcsomag</b>              | 14-PDIP  |
| <b>Sorozat</b>                           | -                                       | <b>Csomagolás</b>                        | Tube   |
| <b>Csomagolás / tok</b>                  | 14-DIP (0.300", 7.62mm)                 | <b>Más nevek</b>                         | 158-1141<br>158-1141-ND  |
| <b>Szerelési típus</b>                   | Through Hole                            | <b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  |
| <b>A gyártó szabványos leadási ideje</b> | 9 Weeks                                 | <b>Linearitás</b>                        | ±0.02%   |
| <b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b> | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Teljes skála</b>                      | ±40ppm/°C  |
| <b>Frekvencia - Max</b>                  | 100kHz                                  | <b>Részletes leírás</b>                  | Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 100kHz ±0.02% 14-PDIP |
| <b>Alap rész száma</b>                   | TC9401                                  |  |  |

### Kapcsolódó termékek

|  |  |
|--|--|
| <p><b>TC9402CPD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9402CPD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                       | <p><b>TC913BCPA</b><br/>                 Gyártók: Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8DIP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC913BCPA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                                 |
| <p><b>TC9400CPD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9400CPD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                       | <p><b>TC9401EJD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9401EJD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                        |
| <p><b>TC9400EOD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9400EOD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                      | <p><b>TC9400COD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9400COD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                        |
| <p><b>TC9402EJD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9402EJD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                      | <p><b>TC94B15WBG(EB,NK2Z)</b><br/>                 Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage<br/>                 Leírás: IC AMPLIFIER STEREO 20-WCSP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC94B15WBG(EB,NK2Z).pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>TC94B06WBG(EB,NKA)</b><br/>                 Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage<br/>                 Leírás: IC AMPLIFIER STEREO 16-WCSP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC94B06WBG(EB,NKA).pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>TC9400EJD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9400EJD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                        |
| <p><b>TC9421CPD</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>TC9400COD713</b><br/>                 Gyártók: Micrel / Microchip Technology<br/>                 Leírás: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC<br/>                 Letöltés: <a href="#">TC9400COD713.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                  |

### Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology TC9401CPD  
 TC9401CPD Ár  
 TC9401CPD PDF adatlap  
 TC9401CPD készlet  
 Micrel / Microchip Technology TC9401CPD  
 Micrel / Microchip Technology TC9401CPD

TC9401CPD forgalmazó  
 TC9401CPD képek  
 TC9401CPD Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon TC9401CPD-et  
 Micrel / Microchip Technology beszállító  
 Microchip Technology TC9401CPD

TC9401CPD beszállító  
 TC9401CPD kép  
 TC9401CPD adatlap  
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology TC9401CPD  
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó  
 Roving Networks / Microchip Technology TC9401CPD