
















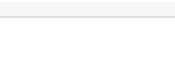


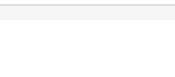
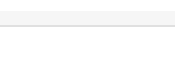
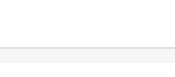


## ICL7621DCSA+

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|    |  | <b>Part Number:</b> <a href="#">ICL7621DCSA+</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">ICL761x-764x</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS<br><b>Ship From:</b> Hong Kong<br><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ICL7621DCSA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>  |   |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                      |                                  |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|----------------------------------|
| Part Number                        | ICL7621DCSA+  | Výrobce                              | <a href="#">Maxim Integrated</a> |
| Popis                              | IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC                            | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS       |
| Dostupné množství                  | 50787 pcs   | Datový list                          | <a href="#">ICL761x-764x</a>     |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                 | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V           |
| Napětí - Input Offset              | 15mV  | Dodavatel zařízení Package           | 8-SOIC                           |
| rychlost přeběhu                   | 0.016 V/μs  | Série                                | -                                |
| Obal                               | Tube  | Paket / krabice                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)    |
| Typ výstupu                        | Rail-to-Rail  | Provozní teplota                     | 0°C ~ 70°C                       |
| Počet okruhů                       | 2   | Typ montáže                          | Surface Mount                    |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)   | Výrobní standardní doba výroby       | 6 Weeks                          |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                              | Zisk Bandwidth Product               | 480kHz                           |
| Detailní popis                     | General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC | Proud - Supply                       | 100μA                            |
| Aktuální - Vstupní klidový         | 1pA   | Číslo základní části                 | ICL7621                          |
| zesilovač Type                     | General Purpose   |                                      |                                  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 50787 kusy Maxim Integrated ICL7621DCSA+ 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="#">ICL7621DCPA+</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621BESA+T</a><br>Popis: SINGLE/DUAL/TRIPLE/QUAD OPERATIO | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7622DCPD</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7622DCPD+</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCBA</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ 8SOIC           | Výrobci: <a href="#">Intersil</a>         | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DESA+</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7622BCPD+</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCPA</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ 8DIP            | Výrobci: <a href="#">Intersil</a>         | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCBA-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ 8SOIC         | Výrobci: <a href="#">Intersil</a>         | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DESA</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DESA-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCSA-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCPAZ</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ 8DIP           | Výrobci: <a href="#">Intersil</a>         | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCSA+T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCBAZ-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ 8SOIC        | Výrobci: <a href="#">Intersil</a>         | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7622BCPD</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7622ACPD+</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCPA</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8DIP        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCSA</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ RRO 8SOIC       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ICL7621DCBAZ</a><br>Popis: IC OPAMP GP 480KHZ 8SOIC          | Výrobci: <a href="#">Intersil</a>         | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro ICL7621DCSA+

|                                  |                          |                        |                      |
|----------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated ICL7621DCSA+.   | ICL7621DCSA+ distributor | ICL7621DCSA+ dodavatel | ICL7621DCSA+ Cena    |
| ICL7621DCSA+ Stáhnout datasheet. | ICL7621DCSA+ Datasheet.  | ICL7621DCSA+ Stock.    | koupit ICL7621DCSA+. |
| Maxim Integrated ICL7621DCSA+.   |                          |                        |                      |