
 life.augmented	<h2>TL062IN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TL062IN</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TL062IN.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 21640 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TL062IN</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	21640 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	6 V ~ 36 V, ±3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Slew Rate	3.5 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	200μA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	30pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

TL062IN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL062IN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL062IN STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TL062IN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TL062L</b> UTC TL062L UTC</p>	 <p><b>TL062IDR</b> N/A IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TL062IPG4</b> N/A IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP</p>	 <p><b>TL062IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP JFET 1MHZ 8SO</p>
 <p><b>TL062IDRG4</b> N/A IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TL062IPWR</b> N/A IC OPAMP JFET 1MHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>TL062IP</b> N/A IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP</p>	 <p><b>TL062IDG4</b> N/A IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC</p>

### TL062IN Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">TL062IN Datenblatt</a>	<a href="#">TL062IN-Datenblätter</a>	<a href="#">TL062IN PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TL062IN</a>
<a href="#">TL062IN Electronic</a>	<a href="#">TL062IN-Komponenten</a>	<a href="#">TL062IN-Verteiler</a>	<a href="#">TL062IN-Bild</a>	<a href="#">TL062IN-Teil</a>
<a href="#">TL062IN Preis</a>	<a href="#">TL062IN Hersteller</a>	<a href="#">TL062IN Bild</a>	<a href="#">TL062IN Aktie</a>	<a href="#">TL062IN Inventar</a>
<a href="#">TL062IN Neu</a>	<a href="#">TL062IN Original</a>	<a href="#">TL062IN garantiert</a>	<a href="#">TL062IN RFQ</a>	<a href="#">TL062IN Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited