
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS27L2CN</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 100KHZ 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS27L2CN.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 318 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>




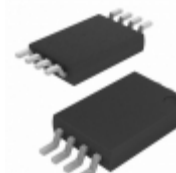

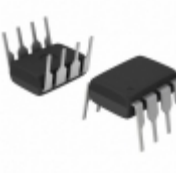


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TS27L2CN</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 100KHZ 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	318 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Slew Rate	0.04 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100kHz
Strom - Versorgung	10μA
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TS27L2CN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS27L2CN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS27L2CN STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TS27L2CN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS27L2CD</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ 8SO</p>	 <p><b>TS27L2IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ 8SO</p>	 <p><b>TS27L2IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>TS27L2CPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ 8TSSOP</p>
 <p><b>TS27L2CDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ 8SO</p>	 <p><b>TS27L2IIN</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ 8DIP</p>	 <p><b>TS27L2IID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ 8SO</p>	 <p><b>TS27L2BMDT</b> ST TS27L2BMDT ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TS27L2CN STMicroelectronics</a>	<a href="#">TS27L2CN Datenblatt</a>	<a href="#">TS27L2CN-Datenblätter</a>	<a href="#">TS27L2CN PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TS27L2CN</a>
<a href="#">TS27L2CN Electronic</a>	<a href="#">TS27L2CN-Komponenten</a>	<a href="#">TS27L2CN-Verteiler</a>	<a href="#">TS27L2CN-Bild</a>	<a href="#">TS27L2CN-Teil</a>
<a href="#">TS27L2CN Preis</a>	<a href="#">TS27L2CN Hersteller</a>	<a href="#">TS27L2CN Bild</a>	<a href="#">TS27L2CN Aktie</a>	<a href="#">TS27L2CN Inventar</a>
<a href="#">TS27L2CN Neu</a>	<a href="#">TS27L2CN Original</a>	<a href="#">TS27L2CN garantiert</a>	<a href="#">TS27L2CN RFQ</a>	<a href="#">TS27L2CN 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited