


	<b>TLC271BCS-13</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLC271BCS-13
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GENERAL PURPOSE 8-SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLC271BCS-13.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2783 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TLC271BCS-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC OPAMP GENERAL PURPOSE 8-SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2783 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	4.6 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.2MHz
Strom - Versorgung	950μA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	0.7pA
Verstärkertyp	CMOS
-3db Bandbreite	-

TLC271BCS-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC271BCS-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC271BCS-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLC271BCS-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLC271BCPSRG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO</p>	 <p><b>TLC271BCP</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP</p>	 <p><b>TLC271BIDG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC271BIDR SOP8</b> TI TI SOP8</p>
 <p><b>TLC271BCPSR</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO</p>	 <p><b>TLC271BCDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC271BIDR</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC271BIDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>

### TLC271BCS-13 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TLC271BCS-13 Diodes Incorporated	TLC271BCS-13 Datenblatt	TLC271BCS-13-Datenblätter	TLC271BCS-13 PDF	Diodes Incorporated TLC271BCS-13
TLC271BCS-13 Electronic	TLC271BCS-13-Komponenten	TLC271BCS-13-Verteiler	TLC271BCS-13-Bild	TLC271BCS-13-Teil
TLC271BCS-13 Preis	TLC271BCS-13 Hersteller	TLC271BCS-13 Bild	TLC271BCS-13 Aktie	TLC271BCS-13 Inventar
TLC271BCS-13 Neu	TLC271BCS-13 Original	TLC271BCS-13 garantiert	TLC271BCS-13 RFQ	TLC271BCS-13 Online bestellen

Contact us: **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