

N/A

TLE2022CDR

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

TLE2022CDR
 N/A
 IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები TLE2022CDR

ნაწილი ნომერი	TLE2022CDR
მწარმოებელი	N/A
აღწერა	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	
ძაბვა - მინიმალური, ერთჯერადი / ორმაგი (±)	4 V ~ 40 V, ±2 V ~ 20 V
ძაბვა - შევანის ოფცია	120µV
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	8-SOIC
SLEW შეფასება	0.65 V/µs
სერია	Excalibur™
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
გამოყვანის ტიპი	-
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	296-26769-2 TLE2022CDR-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 70°C
სქემების რაოდენობა	2
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
მწარმოებელი სტანდარტული ნამყვანი დრო	10 Weeks
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ზრდადი გამტარუნარიანობა პროდუქტი	2.8MHz
დეტალური აღწერა	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
მიმდინარე - მინიმალური	550µA
მიმდინარე - გამოყვანა / არხი	30mA
მიმდინარე - შევანის კომპენსაცია	35nA
ბაზა ნაწილი ნომერი	TLE2022
გამაძლიერებელი ტიპი	General Purpose

დაკავშირებული Tags

TLE2022CDR	TLE2022CDR დისტრიბუტორი	TLE2022CDR მიმწოდებელი
TLE2022CDR ფასი	TLE2022CDR სურათები	TLE2022CDR სურათი
TLE2022CDR PDF მონაცემთა ცხრილი	TLE2022CDR ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	TLE2022CDR მონაცემთა ცხრილი
TLE2022CDR საფონდო	შეიძინეთ TLE2022CDR	შეიძინეთ TLE2022CDR
TLE2022CDR	მიმწოდებელი	დისტრიბუტორი

მსგავსი პროდუქტები

<p>TLE2022IDG4 მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 57745 pcs RFQ</p>	<p>TLE2022IDR მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 59681 pcs RFQ</p>
<p>TLE2022CPG4 მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP <input type="checkbox"/> აწყობი: 62672 pcs RFQ</p>	<p>TLE2022AMDRG4 მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 71467 pcs RFQ</p>
<p>TLE2022AQDREP მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 49155 pcs RFQ</p>	<p>TLE2022CP მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP <input type="checkbox"/> აწყობი: 82762 pcs RFQ</p>
<p>TLE2022CD მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 89041 pcs RFQ</p>	<p>TLE2022CDRG4 მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 70110 pcs RFQ</p>
<p>TLE2022AQDRG4Q1 მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ DUAL 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 60906 pcs RFQ</p>	<p>TLE2022CDG4 მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 67101 pcs RFQ</p>
<p>TLE2022ID მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 83028 pcs RFQ</p>	<p>TLE2022AQDRQ1 მწარმოებლები: N/A აღწერა: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4244 pcs RFQ</p>