

N/A

TLE2022CDR

Номер на частта:

TLE2022CDR

Производител / марка:

N/A

Описание на продукта

IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC

Информационни листове:

 Без олово / RoHS съвместим

Статус на RoHS

Хонг Конг

Кораб от

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Път на превоза

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

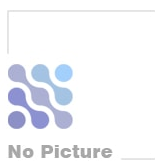
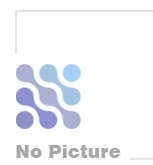
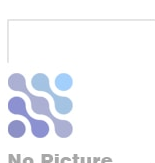
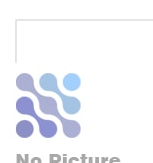
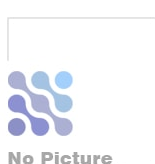
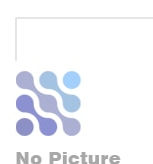
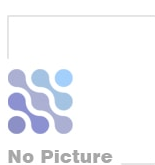

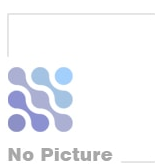
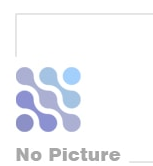
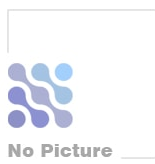

Спецификации на TLE2022CDR

НОМЕР НА ЧАСТТА	TLE2022CDR
ПРОИЗВОДИТЕЛ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	
НАПРЕЖЕНИЕ - ЗАХРАНВАНЕ, ЕДИНИЧНО / ДВОЙНО (\pm)	4 V ~ 40 V, ± 2 V ~ 20 V
НАПРЕЖЕНИЕ - ОТМЕСТВАНЕ НА ВХОДА	120 μ V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СТЕПЕН НА ИЗНОСВАНЕ	0.65 V/ μ s
СЕРИЯ	Excalibur™
ОПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КАСЕТА	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП НА ИЗХОДА	-
ДРУГИ ИМЕНА	296-26769-2 TLE2022CDR-ND
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	2
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
ПРОИЗВОДИТЕЛ СТАНДАРТНО ВРЕМЕ ЗА ДОСТАВКА	10 Weeks
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
СПЕЧЕЛЕН ПРОДУКТ С ТРАФИК	2.8MHz
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
ТОК - ДОСТАВКА	550 μ A
ТОК - ИЗХОД / КАНАЛ	30mA
ТЕКУЩИ - ВХОДОВЕ	35nA
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	TLE2022
ТИП УСИЛВАТЕЛ	General Purpose

Свързани маркери

TLE2022CDR	TLE2022CDR дистрибутор	Доставчик на TLE2022CDR
TLE2022CDR Цена	TLE2022CDR снимки	Образ на TLE2022CDR
TLE2022CDR PDF лист с данни	TLE2022CDR Изтеглете лист с данни	TLE2022CDR Лист с данни
TLE2022CDR склад	Купете TLE2022CDR	Купете TLE2022CDR
TLE2022CDR	Доставчик на	дистрибутор

Свързани продукти

 <p>TLE2022IDG4 Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 57745 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022IDR Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 59681 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022CPG4 Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP В наличност: 62672 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022AMDRG4 Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 71467 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022AQDREP Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 49155 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022CP Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP В наличност: 82762 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022CD Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 89041 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022CDRG4 Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 70110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022AQDRG4Q1 Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ DUAL 8SOIC В наличност: 60906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022CDG4 Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 67101 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022ID Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 83028 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022AQDRQ1 Производители: N/A описание: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC В наличност: 4244 pcs</p> <p>RFQ</p>