



Maxim Integrated

MAX4617CUE+T

Номер частини:

MAX4617CUE+T

Виробник / марка:

Maxim Integrated

Опис продукту

IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP

Технічні таблиці:

[1. MAX4617CUE+T.pdf](#)
[2. MAX4617CUE+T.pdf](#)

Статус RoHS

 Без свинцю / RoHS відповідність

Корабель від

Гонконг

Шлях відвантаження

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТ ЦІН

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.





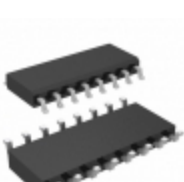







Технічні характеристики MAX4617CUE+T

НОМЕР ЧАСТИНИ	MAX4617CUE+T
ВИРОБНИК	Maxim Integrated
ОПИС	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Без свинцю / RoHS відповідність
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	1. MAX4617CUE+T.pdf 2. MAX4617CUE+T.pdf
НАПРУГА - ПОСТАЧАННЯ, ОДНОМІСНИЙ (V +)	2 V ~ 5.5 V
НАПРУГА - ПОСТАЧАННЯ, ПОДВІЙНИЙ (V ±)	-
ЧАС ПЕРЕМИКАННЯ (TON, TOFF) (МАКС.)	15ns, 10ns
ПЕРЕМИКАТИ ЛАНЦЮГ	-
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	16-TSSOP
СЕРІЯ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КОРПУС	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ІНШІ ІМЕНА	MAX4617CUE+T-ND MAX4617CUE+TR
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
ПРОТИСТОЯННЯ (МАКС)	10 Ohm
КІЛЬКІСТЬ ЛАНЦЮГІВ	1
МУЛЬТИПЛЕКСОР / ДЕМУЛЬТИПЛЕКСОРНИЙ КОНТУР	8:1
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ЧАС ВИРОБНИЦТВА ВИРОБНИКА	6 Weeks
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	1 Circuit IC Switch 8:1 10 Ohm 16-TSSOP
ПОТОЧНИЙ СТРУМ - ВИТІК (IS (OFF)) (МАКС)	1nA
ПЕРЕХРЕСНІ ПЕРЕШКОДИ	-96dB @ 100kHz
ІН'ЕКЦІЯ ЗАРЯДУ	3pC
ВІДПОВІДНІСТЬ КАНАЛУ ДО КАНАЛУ (ДРОН)	200 mOhm
ЄМНІСТЬ КАНАЛУ (CS (ВИМКНЕНО), CD (ВИМКНЕНО))	5pF, 27pF
НОМЕР БАЗОВОЇ ЧАСТИНИ	MAX4617
ПРОПУСКНА ЗДАТНІСТЬ-ЗДВ	-

Пов'язані теги

Maxim Integrated MAX4617CUE+T	Дистриб'ютор MAX4617CUE+T	Постачальник MAX4617CUE+T
Ціна MAX4617CUE+T	Зображення MAX4617CUE+T	Зображення MAX4617CUE+T
MAX4617CUE+T PDF Лист даних	MAX4617CUE+T Завантажити таблицю даних	Лист даних MAX4617CUE+T
MAX4617CUE+T запас	Купуйте MAX4617CUE+T	Купуйте Maxim Integrated MAX4617CUE+T
Maxim Integrated MAX4617CUE+T	Постачальник Maxim Integrated	Дистриб'ютор Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4617CUE+T		

Супутні товари

 <p>MAX4617EEE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617ESE+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: 175 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617ESE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617ESE+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617CSE+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: 102 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617CUE+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617CPE+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP В наявності: 240 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617EUE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617EPE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MUX/SW ANLG HS CMOS 16-DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617CSE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4617CUE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4617CSE+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>