



Maxim Integrated

MAX3992UTG+

Номер частини:

MAX3992UTG+

Виробник / марка:

Maxim Integrated

Опис продукту

IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN

Технічні таблиці:

[1.MAX3992UTG+.pdf](#)
[2.MAX3992UTG+.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 MAX3992UTG+

НОМЕР ЧАСТИНИ	MAX3992UTG+
ВИРОБНИК	Maxim Integrated
ОПИС	IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Без свинцю / RoHS відповідність
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	1.MAX3992UTG+.pdf 2.MAX3992UTG+.pdf
НАПРУГА - ПОСТАЧАВАННЯ	3 V ~ 3.6 V
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	24-TQFN (4x4)
СЕРІЯ	-
СПІВВІДНОШЕННЯ - ВХІД: ВИХІД	1:2
УПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КОРПУС	24-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
ВИХІДНІ ДАНІ	CML
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 85°C
КІЛЬКІСТЬ ЛАНЦЮГІВ	1
ТИП МОНТАЖУ	Surface Mount
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ГОЛОВНА МЕТА	SONET/SDH. XFP Optical Receivers
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХІДНИЙ	CML
ЧАСТОТА - МАКС	693.5MHz
ДИФЕРЕНЦІАЛЬНИЙ - ВХІД: ВИХІД	Yes/Yes
НОМЕР БАЗОВОЇ ЧАСТИНИ	MAX3992

Пов'язані теги

Maxim Integrated MAX3992UTG+	Дистриб'ютор MAX3992UTG+	Постачальник MAX3992UTG+
Ціна MAX3992UTG+	Зображення MAX3992UTG+	Зображення MAX3992UTG+
MAX3992UTG+ PDF Лист даних	MAX3992UTG+ Завантажити таблицю даних	Лист даних MAX3992UTG+
MAX3992UTG+ запас	Купуйте MAX3992UTG+	Купуйте Maxim Integrated MAX3992UTG+
Maxim Integrated MAX3992UTG+	Постачальник Maxim Integrated	Дистриб'ютор Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3992UTG+		

Супутні товари

 <p>MAX3997ETM+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3992UTG+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX398ESE+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: 247 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3996EVKIT Виробники: Maxim Integrated Опис: EVAL KIT MAX3996 В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3996CTP+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN В наявності: 37 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX398ESE+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3996CTP+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3997ETM+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3991UTG+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3991UTG+T Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX398EPE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX398ESE Виробники: Maxim Integrated Опис: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>