



Maxim Integrated

MAX3992UTG+

Қисми рақамӣ:

MAX3992UTG+

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Maxim Integrated


Тавсифи Маҳсулот

IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN

Маълумотнома:

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

Роҳнамо

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Гирифтани аз

Гонконг

Роҳи фиристодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ](#)

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.


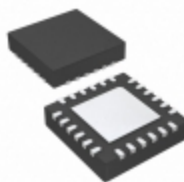


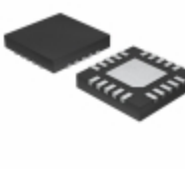

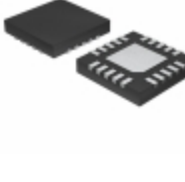

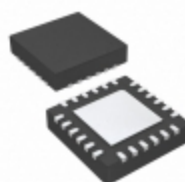
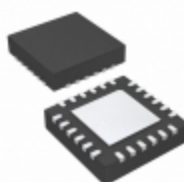


Хусусиятҳои MAX3992UTG+

ҚИСМИ РАҚАМӢ	MAX3992UTG+
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Maxim Integrated
ТАВСИФИ	IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
РӢЙХАТ	PDF 1.MAX3992UTG+.pdf PDF 2.MAX3992UTG+.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	3 V ~ 3.6 V
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	24-TQFN (4x4)
СИЛСИЛА	-
НИШОНДИҲАНДА - НАТИЧА: НАТИЧА	1:2
ПУРРА	Tube
ПАКЕТИ / КАДОМ	24-WFQFN Exposed Pad
ПЛЛ	Yes
НАТИЧА	CML
ҲАРОРАТ	0°C ~ 85°C
ШУМОРАИ CIRCUITS	1
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
МАҚСАДИ АСОСӢ	SONET/SDH. XFP Optical Receivers
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ҚАӢД КАРДАН ЛОЗИМ АСТ	CML
ФОСИЛА - МАКР	693.5MHz
ДИСПЛЕӢ - ДИҚҚАТ: НАТИЧА	Yes/Yes
РАҚАМИ ҚИСМ	MAX3992

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Maxim Integrated MAX3992UTG+	Паҳнкунандаи MAX3992UTG+	Таъминкунандаи MAX3992UTG+
MAX3992UTG+ Нарх	Суратҳои MAX3992UTG+	Сурати MAX3992UTG+
MAX3992UTG+ PDF маълумотнома	MAX3992UTG+ Боргирии маълумотҳо	Варақаи MAX3992UTG+
MAX3992UTG+ саҳҳомӣ	MAX3992UTG+ харед	Maxim Integrated MAX3992UTG+ харед
Maxim Integrated MAX3992UTG+	Таъминкунандаи Maxim Integrated	Паҳнкунандаи Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX3992UTG+		

Маҳсулотҳои марбута

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