



Maxim Integrated

## MAX3992UTG+

Artikelnummer:	MAX3992UTG+
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN
Datablad:	<a href="#">1.MAX3992UTG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3992UTG+.pdf</a>
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.


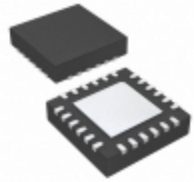


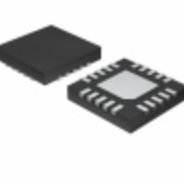

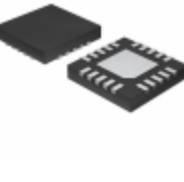

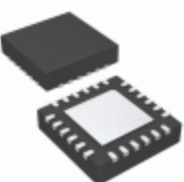
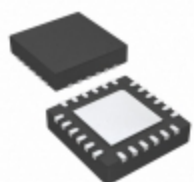


### Specifikationer för MAX3992UTG+

ARTIKELNUMMER	MAX3992UTG+
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	<a href="#">1.MAX3992UTG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3992UTG+.pdf</a>
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	3 V ~ 3.6 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	24-TQFN (4x4)
SERIER	-
FÖRHÅLLANDE - INGÅNG: UTGÅNG	1:2
FÖRPACKNING	Tube
FÖRPACKNING / FODRAL	24-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
PRODUKTION	CML
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C
ANTAL KRETSAR	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
HUVUDSYFTE	SONET/SDH. XFP Optical Receivers
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNING	CML
FREKVENNS - MAX	693.5MHz
DIFFERENTIAL - INGÅNG: UTGÅNG	Yes/Yes
BAS-DELENUMMER	MAX3992

### Relaterade etiketter

Maxim Integrated MAX3992UTG+	MAX3992UTG+-distributör	MAX3992UTG+-leverantör
MAX3992UTG+-pris	MAX3992UTG+-bilder	MAX3992UTG+-bild
MAX3992UTG+ PDF-datablad	MAX3992UTG+ Ladda ner datablad	MAX3992UTG+-datablad
MAX3992UTG+ lager	Köp MAX3992UTG+	Köp Maxim Integrated MAX3992UTG+
Maxim Integrated MAX3992UTG+	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated MAX3992UTG+		

### Relaterade produkter

 <p><b>MAX3997ETM+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3992UTG+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX398ESE+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC I lager: 247 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3996EVKIT</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: EVAL KIT MAX3996 I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3996CTP+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN I lager: 37 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX398ESE+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3996CTP+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3997ETM+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX3991UTG+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX3991UTG+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX398EPE</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX398ESE</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>