

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX2471EUT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2471EUT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP BUFFER SOT23-6
Datenblätter:	1.MAX2471EUT+T.pdf 2.MAX2471EUT+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 26385 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX2471EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	26385 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 1 Circuit Differential SOT-23-6
Serie	-
Strom - Versorgung	5.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	Differential
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Buffer
Slew Rate	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe	10µA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX2471
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX2471EUT+T-ND

MAX2471EUT+T ist neu im Original, Suche MAX2471EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX2471EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX2471EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX24710EXG+ Microsemi IC CLK SYNTHESIZER 10OUT 81CSBGA	 MAX2472EUT-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER SOT23-6	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX2472EUT MAXIM MAX2472EUT MAXIM	 MAX2470EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX2470, MAX2471
 MAX2471EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX2470, MAX2471	 MAX2472EUT+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER SOT23-6	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX2471EUT MAXIM MAX2471EUT MAXIM	 MAX2471EUT-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER SOT23-6

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX241ECWI-T	↔ MAX241EEAI	⇒ MAX241EWI	D MAX24287ETK+	⇒ MAX242CPN
⊣ MAX242CPN+	⊛ MAX242CWM	D MAX242CWN	⇒ MAX242EPN	⇒ MAX242EPN+
⊛ MAX242EWN	⊣ MAX242EWN+	⊛ MAX242EWN/CWN	↔ MAX243CWE+T	⇒ MAX243ESE
D MAX243EWE	⊛ MAX2440EAI+T	⊣ MAX2440EAI+T	⊛ MAX2440EAI-T	⇒ MAX2441EAI
⇒ MAX2451CSE-T	↔ MAX2470EUT	⊛ MAX2470EUT+T	⊣ MAX2470EUT-T	⇒ MAX2471EUT
↔ MAX2471EUT-T	⇒ MAX2472EUT+T	D MAX2473EUT	⊛ MAX2473EUT+T	⊣ MAX2502ELM
⊛ MAX2504AELM	D MAX2504AELM-TD	⇒ MAX2507ELM	↔ MAX2507ELM#TDG42	⇒ MAX2507ELM+T
⊣ MAX250CPD	⊛ MAX250CSD	↔ MAX250CSD+T	⇒ MAX250CSD-T	⇒ MAX250EPD
⊛ MAX250ESD	⊣ MAX250ESD+T	⊛ MAX2510EEI+T	D MAX2511EEI	⇒ MAX251CPD
↔ MAX251CPD+	⊛ MAX251CSD	⊣ MAX251CSD-T	⊛ MAX251EPD	⇒ MAX251EPD+

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited