




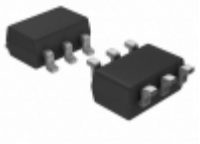





	<h2>MAX2470EUT+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX2470EUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP BUFFER SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX2470EUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX2470EUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12859 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX2470EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	12859 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	5.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Differential
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Buffer
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	-
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe	10µA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX2470EUT+T ist neu im Original, Suche MAX2470EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX2470EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX2470EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX2471EUT</b> MAXIM MAX2471EUT MAXIM</p>	 <p><b>MAX2470EUT-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER SOT23-6</p>	 <p><b>MAX2470EUT+</b> Maxim Integrated IC AMP VCO BUFFER DIFF SOT23-6</p>	 <p><b>MAX2463EAI+T</b> Maxim Integrated IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP</p>
 <p><b>MAX24710EXG+</b> Microsemi IC CLK SYNTHESIZER 10OUT 81CSBGA</p>	 <p><b>MAX24705EXG+</b> Microsemi IC CLK SYNTHESIZER 5OUT 81CSBGA</p>	 <p><b>MAX2463EAI+</b> Maxim Integrated IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX2471EUT+</b> Maxim Integrated IC AMP VCO BUFFER DIFF SOT23-6</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX241EAI	↔ MAX241ECAI	⇒ MAX241ECWI+T	D MAX241ECWI-T	↕ MAX241EEAI
⊥ MAX241EWI	⊗ MAX24287ETK+	D MAX242CPN	⇒ MAX242CPN+	↕ MAX242CWM
⊗ MAX242CWN	⊥ MAX242EPN	⊗ MAX242EPN+	↔ MAX242EWN	↕ MAX242EWN+
D MAX242EWN/CWN	⊗ MAX243CWE+T	⊥ MAX243ESE	⊗ MAX243EWE	↕ MAX2440EAI+T
⇒ MAX2440EAI+T	↔ MAX2440EAI-T	⊗ MAX2441EAI	⊥ MAX2451CSE-T	↕ MAX2470EUT
↔ MAX2470EUT-T	⇒ MAX2471EUT	D MAX2471EUT+T	⊗ MAX2471EUT-T	⊥ MAX2472EUT+T
⊗ MAX2473EUT	D MAX2473EUT+T	⇒ MAX2502ELM	↔ MAX2504AELM	↕ MAX2504AELM-TD
⊥ MAX2507ELM	⊗ MAX2507ELM#TDG42	↔ MAX2507ELM+T	⇒ MAX250CPD	↕ MAX250CSD
⊗ MAX250CSD+T	⊥ MAX250CSD-T	⊗ MAX250EPD	D MAX250ESD	↕ MAX250ESD+T
↔ MAX2510EEI+T	⊗ MAX2511EEI	⊥ MAX251CPD	⊗ MAX251CPD+	↕ MAX251CSD

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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