
	<h2>MAX4253EUB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX4253EUB</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MAX4253EUB.pdf</a>  <a href="#">2.MAX4253EUB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 194 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4253EUB</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	194 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Push-Pull, Rail-to-Rail
Strom - Versorgung	420mA
Strom - Ausgang / Kanal	68mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MAX4253
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4253EUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4253EUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4253EUB Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4253EUB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4253ESD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4253EBC+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UCSP</p>	 <p><b>MAX4253EUB+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4253EUB-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>
 <p><b>MAX4253EBC-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UCSP</p>	 <p><b>MAX4253ESD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4253EUB+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4253EUB+G65</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4253EUB Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4253EUB Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4253EUB-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4253EUB PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4253EUB</a>
<a href="#">MAX4253EUB Electronic</a>	<a href="#">MAX4253EUB-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4253EUB-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4253EUB-Bild</a>	<a href="#">MAX4253EUB-Teil</a>
<a href="#">MAX4253EUB Preis</a>	<a href="#">MAX4253EUB Hersteller</a>	<a href="#">MAX4253EUB Bild</a>	<a href="#">MAX4253EUB Aktie</a>	<a href="#">MAX4253EUB Inventar</a>
<a href="#">MAX4253EUB Neu</a>	<a href="#">MAX4253EUB Original</a>	<a href="#">MAX4253EUB garantiert</a>	<a href="#">MAX4253EUB RFQ</a>	<a href="#">MAX4253EUB Online bestellen</a>

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