





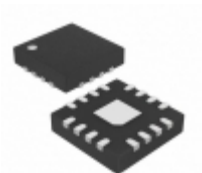



	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4205EUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4205EUA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4205EUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4205EUA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4205EUA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	4200 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 2 Circuit 8-uMAX
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	44mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
Basisteilenummer	MAX4205
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	720MHz

MAX4205EUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4205EUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4205EUA 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 MAX4205EUA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4205ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4206EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX4206</p>	 <p><b>MAX4204EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4204EUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4206ETE+</b> Maxim Integrated IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4205EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4204EUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4205EUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4205EUA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4205EUA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4205EUA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4205EUA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4205EUA</a>
<a href="#">MAX4205EUA Electronic</a>	<a href="#">MAX4205EUA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4205EUA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4205EUA-Bild</a>	<a href="#">MAX4205EUA-Teil</a>
<a href="#">MAX4205EUA Preis</a>	<a href="#">MAX4205EUA Hersteller</a>	<a href="#">MAX4205EUA Bild</a>	<a href="#">MAX4205EUA Aktie</a>	<a href="#">MAX4205EUA Inventar</a>
<a href="#">MAX4205EUA Neu</a>	<a href="#">MAX4205EUA Original</a>	<a href="#">MAX4205EUA garantiert</a>	<a href="#">MAX4205EUA RFQ</a>	<a href="#">MAX4205EUA 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