

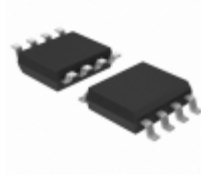
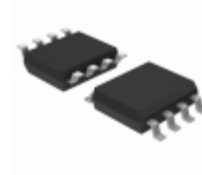



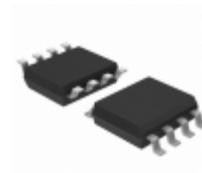

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4204EUA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4204EUA-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4204EUA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4204EUA-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4204EUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	4200 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 2 Circuit 8-uMAX
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	52mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
Basisteilenummer	MAX4204
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	720MHz

MAX4204EUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4204EUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4204EUA-T 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 MAX4204EUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4205EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX	 <b>MAX4204ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC	 <b>MAX4204ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC	 <b>MAX4205ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC
 <b>MAX4204EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX	 <b>MAX4204EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX	 <b>MAX4205ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC	 <b>MAX4205EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4204EUA-T Maxim Integrated	MAX4204EUA-T Datenblatt	MAX4204EUA-T-Datenblätter	MAX4204EUA-T PDF	Maxim Integrated MAX4204EUA-T
MAX4204EUA-T Electronic	MAX4204EUA-T-Komponenten	MAX4204EUA-T-Verteiler	MAX4204EUA-T-Bild	MAX4204EUA-T-Teil
MAX4204EUA-T Preis	MAX4204EUA-T Hersteller	MAX4204EUA-T Bild	MAX4204EUA-T Aktie	MAX4204EUA-T Inventar
MAX4204EUA-T Neu	MAX4204EUA-T Original	MAX4204EUA-T garantiert	MAX4204EUA-T RFQ	MAX4204EUA-T Online bestellen

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