

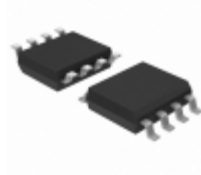
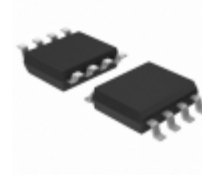



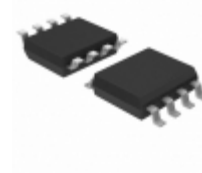

	<h2>MAX4040EUA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4040EUA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4040EUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4040EUA+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 375 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	MAX4040EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	375 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.04 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Strom - Versorgung	14µA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Basisteilenummer	MAX4040
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4040EUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4040EUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4040EUA+ 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 MAX4040EUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4040EUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4040ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4040ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4040EUK</b> MAX MAX4040EUK MAX</p>
 <p><b>MAX4040EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4040ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4040ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4040EUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4040EUA+ Maxim Integrated	MAX4040EUA+ Datenblatt	MAX4040EUA+-Datenblätter	MAX4040EUA+ PDF	Maxim Integrated MAX4040EUA+
MAX4040EUA+ Electronic	MAX4040EUA+-Komponenten	MAX4040EUA+-Verteiler	MAX4040EUA+-Bild	MAX4040EUA+-Teil
MAX4040EUA+ Preis	MAX4040EUA+ Hersteller	MAX4040EUA+ Bild	MAX4040EUA+ Aktie	MAX4040EUA+ Inventar
MAX4040EUA+ Neu	MAX4040EUA+ Original	MAX4040EUA+ garantiert	MAX4040EUA+ RFQ	MAX4040EUA+ Online bestellen

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