


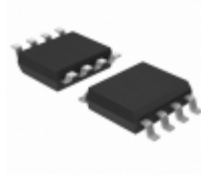

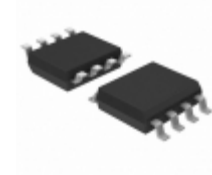
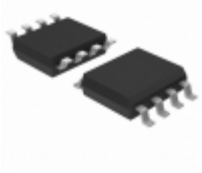

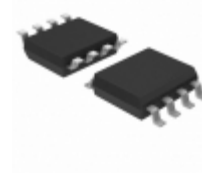

	<h2>MAX4041EUA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4041EUA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4041EUA.pdf 2.MAX4041EUA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 49 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4041EUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	49 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)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Strom - Versorgung	14µA
Strom - Ausgang / Kanal	2.5mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Basisteilenummer	MAX4041
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4041EUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4041EUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4041EUA 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 MAX4041EUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4040EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4041ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4041EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4041ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4042ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4042ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4041ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4041EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4041EUA Maxim Integrated	MAX4041EUA Datenblatt	MAX4041EUA-Datenblätter	MAX4041EUA PDF	Maxim Integrated MAX4041EUA
MAX4041EUA Electronic	MAX4041EUA-Komponenten	MAX4041EUA-Verteiler	MAX4041EUA-Bild	MAX4041EUA-Teil
MAX4041EUA Preis	MAX4041EUA Hersteller	MAX4041EUA Bild	MAX4041EUA Aktie	MAX4041EUA Inventar
MAX4041EUA Neu	MAX4041EUA Original	MAX4041EUA garantiert	MAX4041EUA RFQ	MAX4041EUA 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