

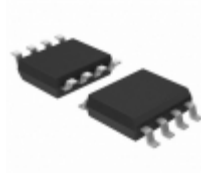
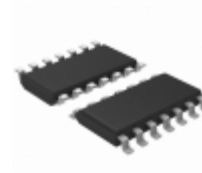





	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4282EUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4282EUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4282EUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4282EUA+.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4282EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.7 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Versorgung	320µA
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX4282EUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4282EUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4282EUA+ 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 MAX4282EUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4285ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC	 <b>MAX4285ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC	 <b>MAX4284ESD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14SOIC	 <b>MAX4282ESA+T</b> MAXIM MAX4282ESA+T MAXIM
 <b>MAX4282ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX4284EEE</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 16QSOP	 <b>MAX4282EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX4282EUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8UMAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4282EUA+ Maxim Integrated	MAX4282EUA+ Datenblatt	MAX4282EUA+-Datenblätter	MAX4282EUA+ PDF	Maxim Integrated MAX4282EUA+
MAX4282EUA+ Electronic	MAX4282EUA+-Komponenten	MAX4282EUA+-Verteiler	MAX4282EUA+-Bild	MAX4282EUA+-Teil
MAX4282EUA+ Preis	MAX4282EUA+ Hersteller	MAX4282EUA+ Bild	MAX4282EUA+ Aktie	MAX4282EUA+ Inventar
MAX4282EUA+ Neu	MAX4282EUA+ Original	MAX4282EUA+ garantiert	MAX4282EUA+ RFQ	MAX4282EUA+ 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