









	<h2>MAX4327EUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4327EUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4327EUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4327EUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10954 pcs 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	MAX4327EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	10954 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-
Serie	-
Strom - Versorgung	725µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	2 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 6.5 V, ±1.2 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	1.2mV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4327
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4327EUB+ ist neu im Original, Suche MAX4327EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4327EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4327EUB+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4327FEUK+T</b> MAXIM MAX4327FEUK+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4326EUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4327EUB</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4327ESD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p><b>MAX4327EUB-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4329ESD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4327EUB+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4329ESD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

MAX4314ESD	MAX4321EUK	MAX4321EUK+T	MAX4321EUK-T	MAX4322ESA+
MAX4322ESA+T	MAX4322EUA+	MAX4322EUK	MAX4322EUK+T	MAX4322EUK-T
MAX4323EBT+T	MAX4323EBT-T	MAX4323ESA+T	MAX4323EUT+T	MAX4323EUT-T
MAX4326CSA	MAX4326CSA+	MAX4326ESA	MAX4326ESA+	MAX4326ESA+T
MAX4326EUA	MAX4326EUA+	MAX4326EUA+T	MAX4326EUA-T	MAX4327EUB
MAX4327EUB+T	MAX4327FEUK+T	MAX4329ESD	MAX4329ESD+	MAX4330EUK
MAX4330EUK+T	MAX4330EUK-T	MAX4331ESA	MAX4331ESA-T	MAX4331EUA
MAX4331EUA+	MAX4331EUA+T	MAX4332ESA	MAX4332ESA+T	MAX4332ESA-T
MAX4333EUB+	MAX4333EUB+T	MAX4333EUB-T	MAX4335EXT+T	MAX4336EXT
MAX4336EXT+T	MAX4336EXT-T	MAX4337EKA+	MAX4338EUB+	MAX4338EUB+T

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