


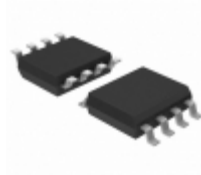




	<h2>MAX4331ESA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4331ESA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4331ESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4331ESA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 69091 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	MAX4331ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	69091 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Serie	-
Strom - Versorgung	275µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Slew Rate	1.5 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 6.5 V, ±1.15 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Eingangsruhe	25nA
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4331
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4331ESA ist neu im Original, Suche MAX4331ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4331ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4331ESA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX4331ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX4331ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX4330EUK</b> MAXIM MAX4330EUK MAXIM	 <b>MAX4331CUA</b> MAXIM MAX4331CUA MAXIM
 <b>MAX4331EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX4331EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX	 <b>MAX4330EUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX432CPA</b> MAXIM MAX432CPA MAXIM

### heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4322EUK+T	↔ MAX4322EUK-T	⇒ MAX4323EBT+T	D MAX4323EBT-T	⇒ MAX4323ESA+T
⊖ MAX4323EUT+T	⊕ MAX4323EUT-T	D MAX4326CSA	⇒ MAX4326CSA+	⇒ MAX4326ESA
⊕ MAX4326ESA+	⊖ MAX4326ESA+T	⊕ MAX4326EUA	↔ MAX4326EUA+	⇒ MAX4326EUA+T
D MAX4326EUA-T	⊕ MAX4327EUB	⊖ MAX4327EUB+	⊕ MAX4327EUB+T	⇒ MAX4327FEUK+T
⇒ MAX4329ESD	↔ MAX4329ESD+	⊕ MAX4330EUK	⊖ MAX4330EUK+T	⇒ MAX4330EUK-T
↔ MAX4331ESA-T	⇒ MAX4331EUA	D MAX4331EUA+	⊕ MAX4331EUA+T	⊖ MAX4332ESA
⊕ MAX4332ESA+T	D MAX4332ESA-T	⇒ MAX4333EUB+	↔ MAX4333EUB+T	⇒ MAX4333EUB-T
⊖ MAX4335EXT+T	⊕ MAX4336EXT	↔ MAX4336EXT+T	⇒ MAX4336EXT-T	⇒ MAX4337EKA+
⊕ MAX4338EUB+	⊖ MAX4338EUB+T	⊕ MAX4350EUK+T	D MAX4350EXK+T	⇒ MAX4351EKA+T
↔ MAX4351EKA+T	⊕ MAX4351ESA+T	⊖ MAX4352EUK+T	⊕ MAX4353ESA	⇒ MAX43564ESA

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