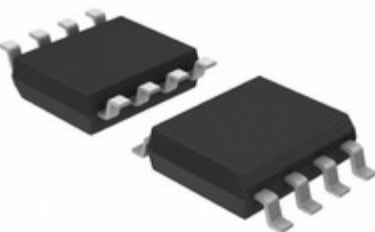


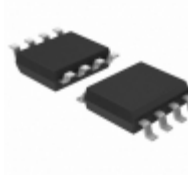
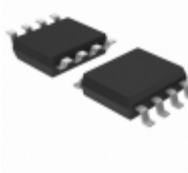
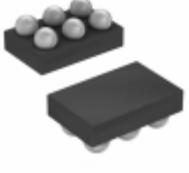


	<h2>MAX4323ESA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4323ESA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4323ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4323ESA+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9 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	MAX4323ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 6.5 V, ±1.2 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	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	5MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	725µA
Strom - Eingangsruhe	50nA
Basisteilenummer	MAX4323
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4323ESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4323ESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4323ESA+ 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 MAX4323ESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4322UK</b> MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4323EBT-TG069</b> MAXIM MAXIM SMD</p>	 <p><b>MAX4323EUT-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4323ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4323ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4323EBT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 6UCSP</p>	 <p><b>MAX4323EUT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4323EBT-T</b> Original MAX4323EBT-T Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4323ESA+ Maxim Integrated	MAX4323ESA+ Datenblatt	MAX4323ESA+-Datenblätter	MAX4323ESA+ PDF	Maxim Integrated MAX4323ESA+
MAX4323ESA+ Electronic	MAX4323ESA+-Komponenten	MAX4323ESA+-Verteiler	MAX4323ESA+-Bild	MAX4323ESA+-Teil
MAX4323ESA+ Preis	MAX4323ESA+ Hersteller	MAX4323ESA+ Bild	MAX4323ESA+ Aktie	MAX4323ESA+ Inventar
MAX4323ESA+ Neu	MAX4323ESA+ Original	MAX4323ESA+ garantiert	MAX4323ESA+ RFQ	MAX4323ESA+ 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