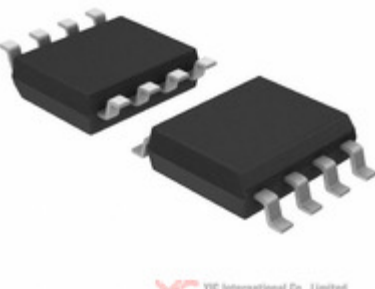
	<h2>MAX4201ESA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4201ESA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP BUFFER 780MHZ 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4201ESA+.pdf 2.MAX4201ESA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 77 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>	


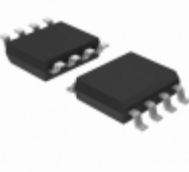

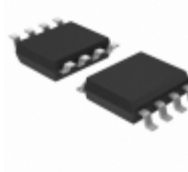



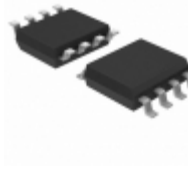
Spezifikationen

Teilenummer	MAX4201ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 780MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	77 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	4200 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	52mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	780MHz

MAX4201ESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4201ESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4201ESA+ 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 MAX4201ESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4200EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 660MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4202ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 780MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4201EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 780MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4200ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 660MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX4201EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 780MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4201ESA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 780MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4202ESA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 780MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4200ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 660MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4201ESA+ Maxim Integrated	MAX4201ESA+ Datenblatt	MAX4201ESA+-Datenblätter	MAX4201ESA+ PDF	Maxim Integrated MAX4201ESA+
MAX4201ESA+ Electronic	MAX4201ESA+-Komponenten	MAX4201ESA+-Verteiler	MAX4201ESA+-Bild	MAX4201ESA+-Teil
MAX4201ESA+ Preis	MAX4201ESA+ Hersteller	MAX4201ESA+ Bild	MAX4201ESA+ Aktie	MAX4201ESA+ Inventar
MAX4201ESA+ Neu	MAX4201ESA+ Original	MAX4201ESA+ garantiert	MAX4201ESA+ RFQ	MAX4201ESA+ 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