

	<h2>MAX4200ESA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4200ESA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP BUFFER 660MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4200ESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4200ESA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 43 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	MAX4200ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 660MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	43 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)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
Basisteilenummer	MAX4200
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	660MHz

MAX4200ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4200ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4200ESA 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 MAX4200ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4200ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 660MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX419LEUA+</b> MAXIM MAX419LEUA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX41K000B</b> Vishay Precision Group RES 41K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX4200ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 660MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4200EUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 660MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MAX419LEUA+T</b> MAXIM MAX419LEUA+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX41K350B</b> Vishay Precision Group RES 41.35K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX4200EUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 660MHZ SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4200ESA Maxim Integrated	MAX4200ESA Datenblatt	MAX4200ESA-Datenblätter	MAX4200ESA PDF	Maxim Integrated MAX4200ESA
MAX4200ESA Electronic	MAX4200ESA-Komponenten	MAX4200ESA-Verteiler	MAX4200ESA-Bild	MAX4200ESA-Teil
MAX4200ESA Preis	MAX4200ESA Hersteller	MAX4200ESA Bild	MAX4200ESA Aktie	MAX4200ESA Inventar
MAX4200ESA Neu	MAX4200ESA Original	MAX4200ESA garantiert	MAX4200ESA RFQ	MAX4200ESA 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