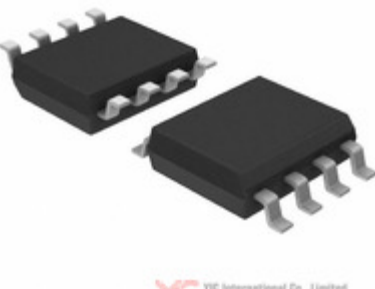
	<h2>MAX4287ESA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4287ESA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4287ESA+.pdf 2.MAX4287ESA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MAX4287ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 6.5 V, ±1.425 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	385 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Strom - Versorgung	23mA
Strom - Eingangsruhe	13µA
Basisteilenummer	MAX4287
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	220MHz

MAX4287ESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4287ESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4287ESA+ 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 MAX4287ESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4287EUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX4286ESA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4287ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4287EUA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8UMAX</p>
 <p>MAX4287ESA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4286ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4288ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4286EUT-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4287ESA+ Maxim Integrated	MAX4287ESA+ Datenblatt	MAX4287ESA+-Datenblätter	MAX4287ESA+ PDF	Maxim Integrated MAX4287ESA+
MAX4287ESA+ Electronic	MAX4287ESA+-Komponenten	MAX4287ESA+-Verteiler	MAX4287ESA+-Bild	MAX4287ESA+-Teil
MAX4287ESA+ Preis	MAX4287ESA+ Hersteller	MAX4287ESA+ Bild	MAX4287ESA+ Aktie	MAX4287ESA+ Inventar
MAX4287ESA+ Neu	MAX4287ESA+ Original	MAX4287ESA+ garantiert	MAX4287ESA+ RFQ	MAX4287ESA+ 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