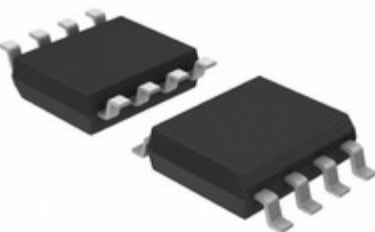


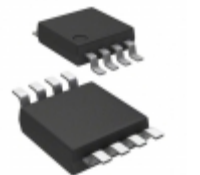

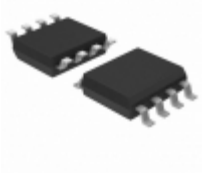

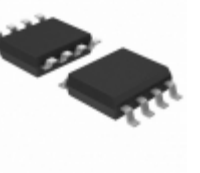

	<h2>MAX4285ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4285ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4285ESA.pdf 2.MAX4285ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 50 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	MAX4285ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	50 pcs 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	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	23mA
Strom - Ausgang / Kanal	106mA
Strom - Eingangsruhe	13µA
Basisteilenummer	MAX4285
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	220MHz

MAX4285ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4285ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4285ESA 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 MAX4285ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4285EUT+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ SOT23-6</p>	 <p>MAX4282EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4282EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4285EUT-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ SOT23-6</p>
 <p>MAX4285ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4284ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4285ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 220MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4284EEE Maxim Integrated IC OPAMP GP 2MHZ RRO 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4285ESA Maxim Integrated	MAX4285ESA Datenblatt	MAX4285ESA-Datenblätter	MAX4285ESA PDF	Maxim Integrated MAX4285ESA
MAX4285ESA Electronic	MAX4285ESA-Komponenten	MAX4285ESA-Verteiler	MAX4285ESA-Bild	MAX4285ESA-Teil
MAX4285ESA Preis	MAX4285ESA Hersteller	MAX4285ESA Bild	MAX4285ESA Aktie	MAX4285ESA Inventar
MAX4285ESA Neu	MAX4285ESA Original	MAX4285ESA garantiert	MAX4285ESA RFQ	MAX4285ESA 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