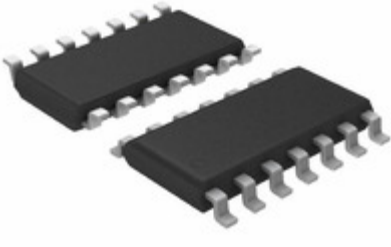








	<p><b>MAX4483ASD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4483ASD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4483ASD.pdf</a> <a href="#">2.MAX4483ASD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 312 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	MAX4483ASD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	312 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.08 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	140kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	50µA
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Basisteilenummer	MAX4483
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4483ASD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4483ASD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4483ASD 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 MAX4483ASD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4483ASD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4482KA</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX4482AUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4483AUD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p><b>MAX4482AUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4483AUD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4483ASD-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4482AUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4483ASD Maxim Integrated	MAX4483ASD Datenblatt	MAX4483ASD-Datenblätter	MAX4483ASD PDF	Maxim Integrated MAX4483ASD
MAX4483ASD Electronic	MAX4483ASD-Komponenten	MAX4483ASD-Verteiler	MAX4483ASD-Bild	MAX4483ASD-Teil
MAX4483ASD Preis	MAX4483ASD Hersteller	MAX4483ASD Bild	MAX4483ASD Aktie	MAX4483ASD Inventar
MAX4483ASD Neu	MAX4483ASD Original	MAX4483ASD garantiert	MAX4483ASD RFQ	MAX4483ASD 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