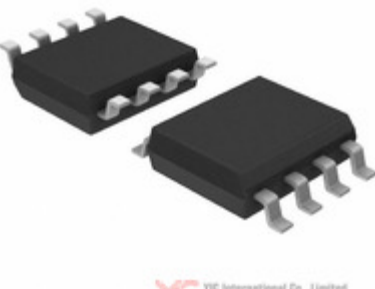

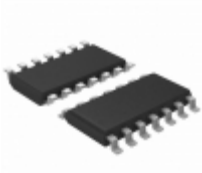




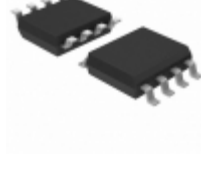
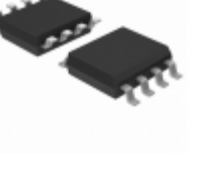

	<h2>MAX4289ESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4289ESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4289ESA.pdf 2.MAX4289ESA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4289ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.006 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	17kHz
Strom - Versorgung	18µA
Strom - Ausgang / Kanal	19mA
Strom - Eingangsruhe	5nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX4289ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4289ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4289ESA 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 MAX4289ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4288ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4287EUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX4289ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4289EUT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO SOT23-6</p>
 <p>MAX4288EUB Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 10UMAX</p>	 <p>MAX4289ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4289ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 17KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4288EUB-T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 250MHZ 10UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4289ESA Maxim Integrated	MAX4289ESA Datenblatt	MAX4289ESA-Datenblätter	MAX4289ESA PDF	Maxim Integrated MAX4289ESA
MAX4289ESA Electronic	MAX4289ESA-Komponenten	MAX4289ESA-Verteiler	MAX4289ESA-Bild	MAX4289ESA-Teil
MAX4289ESA Preis	MAX4289ESA Hersteller	MAX4289ESA Bild	MAX4289ESA Aktie	MAX4289ESA Inventar
MAX4289ESA Neu	MAX4289ESA Original	MAX4289ESA garantiert	MAX4289ESA RFQ	MAX4289ESA 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