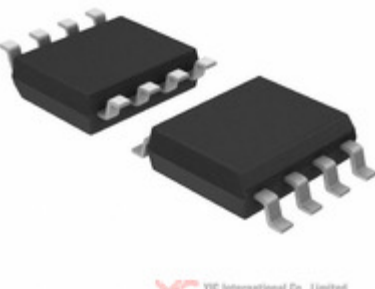



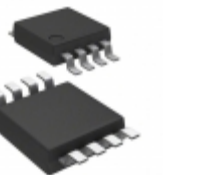



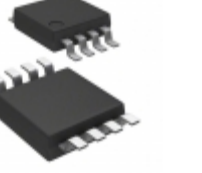
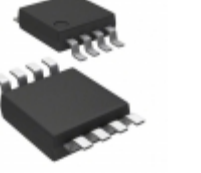
	<h2>MAX4017ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4017ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4017ESA+.pdf 2.MAX4017ESA+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 245 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4017ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	245 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	4mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	600 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	5.5mA
Strom - Eingangsruhe	5.4μA
Basisteilenummer	MAX4017
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	200MHz

MAX4017ESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4017ESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4017ESA+ 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 MAX4017ESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4017ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4016EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4017EUA Maxim Integrated IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX4017ESA Maxim Integrated IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-SOIC</p>
 <p>MAX4017ESA-T MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p>MAX4016ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4017EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4017EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4017ESA+ Maxim Integrated	MAX4017ESA+ Datenblatt	MAX4017ESA+-Datenblätter	MAX4017ESA+ PDF	Maxim Integrated MAX4017ESA+
MAX4017ESA+ Electronic	MAX4017ESA+-Komponenten	MAX4017ESA+-Verteiler	MAX4017ESA+-Bild	MAX4017ESA+-Teil
MAX4017ESA+ Preis	MAX4017ESA+ Hersteller	MAX4017ESA+ Bild	MAX4017ESA+ Aktie	MAX4017ESA+ Inventar
MAX4017ESA+ Neu	MAX4017ESA+ Original	MAX4017ESA+ garantiert	MAX4017ESA+ RFQ	MAX4017ESA+ 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