









	MAX4075BAESA	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4075BAESA
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2593 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX4075BAESA
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2593 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	37µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	0.8pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	200kHz

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4075AOESA N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4075BEESA N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4075BJESA N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4075AOESA+T N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4075BEEUA N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4075BCEUA N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4075AOESA+ N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4075AGEUA N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>

MAX4075BAESA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX4075BAESA	MAX4075BAESA Datenblatt	MAX4075BAESA-Datenblätter	MAX4075BAESA PDF	MAX4075BAESA
MAX4075BAESA Electronic	MAX4075BAESA-Komponenten	MAX4075BAESA-Verteiler	MAX4075BAESA-Bild	MAX4075BAESA-Teil
MAX4075BAESA Preis	MAX4075BAESA Hersteller	MAX4075BAESA Bild	MAX4075BAESA Aktie	MAX4075BAESA Inventar
MAX4075BAESA Neu	MAX4075BAESA Original	MAX4075BAESA garantiert	MAX4075BAESA RFQ	MAX4075BAESA Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited