









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>MAX4075BNEUA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4075BNEUA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2674 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Artikelnummer	MAX4075BNEUA+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2674 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Strom - Versorgung	37µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	0.8pA
Basisteilenummer	MAX4075
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	200kHz

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4075BEEUA</b> N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4075BNEUA</b> N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4076ESA</b> N/A IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4075BNEUA+T</b> N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4075CAESA</b> N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4075BNESA</b> N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4075BJEUA</b> N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4075CAEUA</b> N/A IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8UMAX</p>

### MAX4075BNEUA+ Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MAX4075BNEUA+ Datenblatt	MAX4075BNEUA+-Datenblätter	MAX4075BNEUA+ PDF	MAX4075BNEUA+
MAX4075BNEUA+ Electronic	MAX4075BNEUA+-Komponenten	MAX4075BNEUA+-Verteiler	MAX4075BNEUA+-Bild	MAX4075BNEUA+-Teil
MAX4075BNEUA+ Preis	MAX4075BNEUA+ Hersteller	MAX4075BNEUA+ Bild	MAX4075BNEUA+ Aktie	MAX4075BNEUA+ Inventar
MAX4075BNEUA+ Neu	MAX4075BNEUA+ Original	MAX4075BNEUA+ garantiert	MAX4075BNEUA+ RFQ	MAX4075BNEUA+ Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited