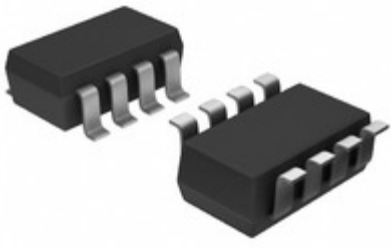
	<h2>MAX44251AKA+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX44251AKA+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ SOT23-8</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX44251AKA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX44251AKA+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6000 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	MAX44251AKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6000 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 20 V, ±1.35 V ~ 10 V
Spannung - Eingangs-Offset	3µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Slew Rate	8 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	1.15mA
Strom - Ausgang / Kanal	96mA
Strom - Eingangsruhe	200pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

MAX44251AKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX44251AKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX44251AKA+T 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 MAX44251AKA+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX44250AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX44248AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX44250AUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX44250AUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ SOT23-5</p>
 <p><b>MAX44251AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX44252ASD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>MAX44252ASD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP AUTO-ZERO 10MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>MAX44248AUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX44251AKA+T Maxim Integrated	MAX44251AKA+T Datenblatt	MAX44251AKA+T-Datenblätter	MAX44251AKA+T PDF	Maxim Integrated MAX44251AKA+T
MAX44251AKA+T Electronic	MAX44251AKA+T-Komponenten	MAX44251AKA+T-Verteiler	MAX44251AKA+T-Bild	MAX44251AKA+T-Teil
MAX44251AKA+T Preis	MAX44251AKA+T Hersteller	MAX44251AKA+T Bild	MAX44251AKA+T Aktie	MAX44251AKA+T Inventar
MAX44251AKA+T Neu	MAX44251AKA+T Original	MAX44251AKA+T garantiert	MAX44251AKA+T RFQ	MAX44251AKA+T 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