
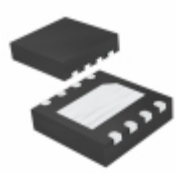

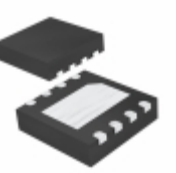





	<h2>MAX4072AUA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4072AUA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX</p> <p>Datenblätter:  MAX4072AUA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 950 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4072AUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	950 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	100µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Current Sense
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	-
-3db Bandbreite	100kHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 24 V
Strom - Eingangsruhe	2.4µA
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Verpackung	Tube

MAX4072AUA ist neu im Original, Suche MAX4072AUA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4072AUA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4072AUA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4072ATA+T Maxwell Technologies, Inc. IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN</p>	 <p>MAX4072AUA-T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4072ATA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN</p>	 <p>MAX4072ATA-T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN</p>
 <p>MAX4072AUA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4072ATA MAX MAX QFN</p>	 <p>MAX4073EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX4073</p>	 <p>MAX4071AUA-T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

MAX4060EUA+T	MAX4060EUA-T	MAX4061ETA+T	MAX4062EUB	MAX4063EUD+
MAX4063EUD+T	MAX4066ACPD	MAX4066ACSD	MAX4066AEEE	MAX4066AEPD
MAX4066AESD	MAX4066CEE	MAX4066CPD	MAX4066CPE	MAX4066CSD
MAX4066CSD+T	MAX4066EPD	MAX4066ESD	MAX406ACSA	MAX406AESA
MAX406AESA+T	MAX406BEPD	MAX4070ATA-T	MAX4070AUA+T	MAX4072ATA-T
MAX4072AUA+	MAX4072AUA+T	MAX4073FAUT	MAX4073FAUT+T	MAX4073FAXK+T
MAX4073FAXK-T	MAX4073HAXK+T	MAX4073TAUT+T	MAX4073TAXK+T	MAX4073TAXK-T
MAX4076EUK-T	MAX4077ESA+T	MAX4077EUA+T	MAX407CPA	MAX407CSA
MAX407EPA	MAX407ESA	MAX4080FASA	MAX4080FASA+T	MAX4080FAUA+T
MAX4080SASA	MAX4080SASA+T	MAX4080SAUA	MAX4080SAUA+	MAX4080SAUA+T

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