


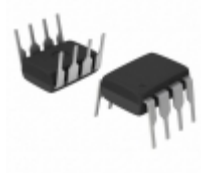

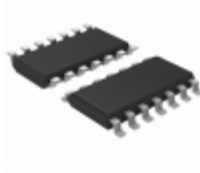



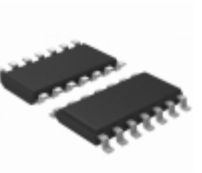
	<h2 style="color: #C00000;">MAX4069AUB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4069AUB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENS 100KHZ 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX4069AUB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4069AUB</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENS 100KHZ 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 24 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	2.4µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	100kHz

MAX4069AUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4069AUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4069AUB 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 MAX4069AUB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4066MJD</b> MAXIM MAX4066MJD MAXIM</p>	 <p><b>MAX406ACPA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO DIP</p>	 <p><b>MAX4069AUB-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENS 100KHZ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4066ESD+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>
 <p><b>MAX406ACPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO DIP</p>	 <p><b>MAX4066EPD</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST CMOS 14-DIP</p>	 <p><b>MAX4069AUB+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENS 100KHZ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4066ESD+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4069AUB Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4069AUB Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4069AUB-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4069AUB PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4069AUB</a>
<a href="#">MAX4069AUB Electronic</a>	<a href="#">MAX4069AUB-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4069AUB-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4069AUB-Bild</a>	<a href="#">MAX4069AUB-Teil</a>
<a href="#">MAX4069AUB Preis</a>	<a href="#">MAX4069AUB Hersteller</a>	<a href="#">MAX4069AUB Bild</a>	<a href="#">MAX4069AUB Aktie</a>	<a href="#">MAX4069AUB Inventar</a>
<a href="#">MAX4069AUB Neu</a>	<a href="#">MAX4069AUB Original</a>	<a href="#">MAX4069AUB garantiert</a>	<a href="#">MAX4069AUB RFQ</a>	<a href="#">MAX4069AUB Online bestellen</a>

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