



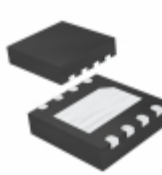



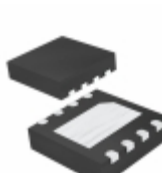

	<h2 style="color: red;">MAX4070ATA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4070ATA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX4070ATA+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<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="#">MAX4070ATA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.6 V ~ 24 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-TDFN-EP (3x3)
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Eingangsruhe	2.4µA
Basisteilenummer	MAX4070
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	100kHz

MAX4070ATA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4070ATA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4070ATA+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 MAX4070ATA+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX406CPA</b> MAXIM MAX406CPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX4070AUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4070ATA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN</p>	 <p><b>MAX406BESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4070AUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4070AUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4070ATA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN</p>	 <p><b>MAX406BESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 8KHZ RRO 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4070ATA+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4070ATA+T</a>
<a href="#">MAX4070ATA+T Electronic</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T-Bild</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T-Teil</a>
<a href="#">MAX4070ATA+T Preis</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T Bild</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T Aktie</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T Inventar</a>
<a href="#">MAX4070ATA+T Neu</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T Original</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T garantiert</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T RFQ</a>	<a href="#">MAX4070ATA+T 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