

	<p>MAX40010HAUT+T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX40010HAUT+T</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MAX40010HAUT+T.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MAX40010HAUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	12µV
Slew Rate	-
Serie	-
Ausgabetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Eingangsruhe	65µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	80kHz

MAX40010HAUT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX40010HAUT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX40010HAUT+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 MAX40010HAUT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4000EUA+T Maxim Integrated IC CNTRLR RF-DETECT 8-MSOP</p>	 <p>MAX40016ANL+T Maxim Integrated WIDE RANGE CURRENT SENSE AMPLIFI</p>	 <p>MAX40010FAUT+ Maxim Integrated IC OPAMP CUR SENS 80KHZ SOT23</p>	 <p>MAX40010EVKIT# Maxim Integrated EVAL CURR SENSE AMP MAX40010</p>
 <p>MAX40016ANL+ Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 15WLP</p>	 <p>MAX40010FAUT+T Maxim Integrated 76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL</p>	 <p>MAX40010LAUT+T Maxim Integrated 76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL</p>	 <p>MAX4000EUA-T Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX40010HAUT+T Maxim Integrated	MAX40010HAUT+T Datenblatt	MAX40010HAUT+T-Datenblätter	MAX40010HAUT+T PDF	Maxim Integrated MAX40010HAUT+T
MAX40010HAUT+T Electronic	MAX40010HAUT+T-Komponenten	MAX40010HAUT+T-Verteiler	MAX40010HAUT+T-Bild	MAX40010HAUT+T-Teil
MAX40010HAUT+T Preis	MAX40010HAUT+T Hersteller	MAX40010HAUT+T Bild	MAX40010HAUT+T Aktie	MAX40010HAUT+T Inventar
MAX40010HAUT+T Neu	MAX40010HAUT+T Original	MAX40010HAUT+T garantiert	MAX40010HAUT+T RFQ	MAX40010HAUT+T Online bestellen

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