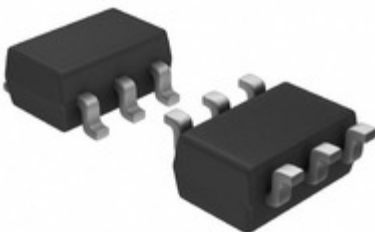









	<h2>MAX4037EUT+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4037EUT+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 4KHZ RRO SOT23-6</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4037EUT+T.pdf 2.MAX4037EUT+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4037EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 4KHZ RRO SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 3.6 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-6
Slew Rate	0.004 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Andere Namen	MAX4037EUT+T-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-6
Strom - Versorgung	2µA
Strom - Ausgang / Kanal	13mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MAX4037
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4037EUT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4037EUT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4037EUT+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 MAX4037EUT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4038ETA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO 8TDFN</p>	 <p>MAX4038EBL+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO 9UCSP</p>	 <p>MAX4036EXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4038EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4038ETA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO 8TDFN</p>	 <p>MAX4036AAXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4032EXT+T Maxim Integrated IC VIDEO BUFFER 6DB SC70-6</p>	 <p>MAX4036EXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4037EUT+T Maxim Integrated	MAX4037EUT+T Datenblatt	MAX4037EUT+T-Datenblätter	MAX4037EUT+T PDF	Maxim Integrated MAX4037EUT+T
MAX4037EUT+T Electronic	MAX4037EUT+T-Komponenten	MAX4037EUT+T-Verteiler	MAX4037EUT+T-Bild	MAX4037EUT+T-Teil
MAX4037EUT+T Preis	MAX4037EUT+T Hersteller	MAX4037EUT+T Bild	MAX4037EUT+T Aktie	MAX4037EUT+T Inventar
MAX4037EUT+T Neu	MAX4037EUT+T Original	MAX4037EUT+T garantiert	MAX4037EUT+T RFQ	MAX4037EUT+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