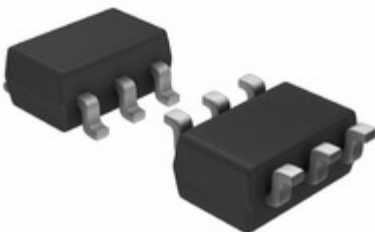









	<h2>MAX40087AUT+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX40087AUT+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP LNA SGL 6-SOT23
	Datenblätter:	 MAX40087AUT+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 100 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX40087AUT+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP LNA SGL 6-SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-6
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabetyt	Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	42MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Push-Pull, Rail-to-Rail
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Eingangsruhe	0.3pA
Verstärkertyp	General Purpose

MAX40087AUT+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX40087AUT+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX40087AUT+ 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 MAX40087AUT+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
MAX4007EUT+T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6	MAX40088AUT+T Maxim Integrated SINGLE/DUAL/QUAD LOW-NOISE AMP	MAX4008EUT MAXIM MAX4008EUT MAXIM	MAX40087AUT+T Maxim Integrated SINGLE WIDEBAND LOW-NOISE LOW-BI
			
MAX40079AUT+T Maxim Integrated SINGLE WIDEBAND LOW-NOISE LOW-BI	MAX4007EUT MAX MAX4007EUT MAX	MAX40088EVKIT# Maxim Integrated EVAL OPAMP 42MHZ MAX40088	MAX4007EUT-T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX40087AUT+ Maxim Integrated	MAX40087AUT+ Datenblatt	MAX40087AUT+-Datenblätter	MAX40087AUT+ PDF	Maxim Integrated MAX40087AUT+
MAX40087AUT+ Electronic	MAX40087AUT+-Komponenten	MAX40087AUT+-Verteiler	MAX40087AUT+-Bild	MAX40087AUT+-Teil
MAX40087AUT+ Preis	MAX40087AUT+ Hersteller	MAX40087AUT+ Bild	MAX40087AUT+ Aktie	MAX40087AUT+ Inventar
MAX40087AUT+ Neu	MAX40087AUT+ Original	MAX40087AUT+ garantiert	MAX40087AUT+ RFQ	MAX40087AUT+ 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