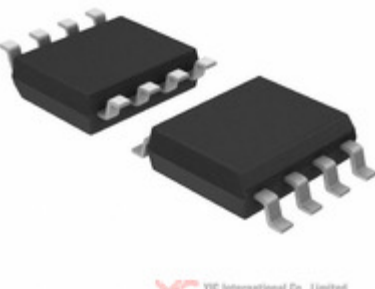









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4236AESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4236AESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4236AESA+T.pdf 2.MAX4236AESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4236AESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
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	1.7MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MAX4236
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4236AESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4236AESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4236AESA+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 MAX4236AESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4234AUD/V MAXIM MAX4234AUD/V MAXIM	 MAX4234AUD/V+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4236AEUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	 MAX4236AEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX
 MAX4236AESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	 MAX4236AEUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX	 MAX4236AESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	 MAX4236AEUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4236AESA+T Maxim Integrated	MAX4236AESA+T Datenblatt	MAX4236AESA+T-Datenblätter	MAX4236AESA+T PDF	Maxim Integrated MAX4236AESA+T
MAX4236AESA+T Electronic	MAX4236AESA+T-Komponenten	MAX4236AESA+T-Verteiler	MAX4236AESA+T-Bild	MAX4236AESA+T-Teil
MAX4236AESA+T Preis	MAX4236AESA+T Hersteller	MAX4236AESA+T Bild	MAX4236AESA+T Aktie	MAX4236AESA+T Inventar
MAX4236AESA+T Neu	MAX4236AESA+T Original	MAX4236AESA+T garantiert	MAX4236AESA+T RFQ	MAX4236AESA+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