





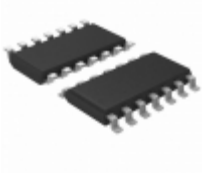

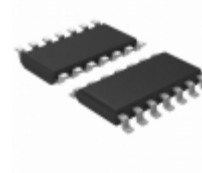

	<h2>MAX4243EUB-T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4243EUB-T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 95KHZ RRO 10UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4243EUB-T.pdf 2.MAX4243EUB-T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX4243EUB-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 95KHZ RRO 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Slew Rate	0.04 V/µs
Serie	Beyond-the-Rails™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-uMAX
Strom - Versorgung	14µA
Strom - Ausgang / Kanal	2.5mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Basisteilenummer	MAX4243
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4243EUB-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4243EUB-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4243EUB-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 MAX4243EUB-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4243ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4244ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4243EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4245AUA MAX MAX MSOP</p>
 <p>MAX4244ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4243EUB+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4244ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4245AUT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4243EUB-T Maxim Integrated	MAX4243EUB-T Datenblatt	MAX4243EUB-T-Datenblätter	MAX4243EUB-T PDF	Maxim Integrated MAX4243EUB-T
MAX4243EUB-T Electronic	MAX4243EUB-T-Komponenten	MAX4243EUB-T-Verteiler	MAX4243EUB-T-Bild	MAX4243EUB-T-Teil
MAX4243EUB-T Preis	MAX4243EUB-T Hersteller	MAX4243EUB-T Bild	MAX4243EUB-T Aktie	MAX4243EUB-T Inventar
MAX4243EUB-T Neu	MAX4243EUB-T Original	MAX4243EUB-T garantiert	MAX4243EUB-T RFQ	MAX4243EUB-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