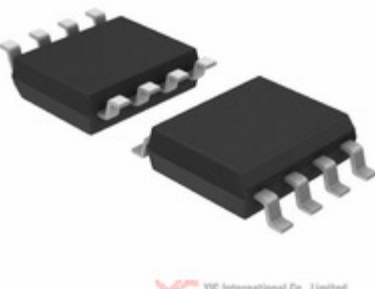
	<h2>MAX4131ESA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4131ESA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4131ESA+T.pdf 2.MAX4131ESA+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX4131ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6.5 V, ±1.35 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	4 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	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	50nA
Basisteilenummer	MAX4131
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4131ESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4131ESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4131ESA+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 MAX4131ESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4130EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4131EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4131ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4131EBT+ Maxim MAX4131EBT+ Maxim</p>
 <p>MAX4131ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4131EBT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 6UCSP</p>	 <p>MAX4131EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4131EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4131ESA+T Maxim Integrated	MAX4131ESA+T Datenblatt	MAX4131ESA+T-Datenblätter	MAX4131ESA+T PDF	Maxim Integrated MAX4131ESA+T
MAX4131ESA+T Electronic	MAX4131ESA+T-Komponenten	MAX4131ESA+T-Verteiler	MAX4131ESA+T-Bild	MAX4131ESA+T-Teil
MAX4131ESA+T Preis	MAX4131ESA+T Hersteller	MAX4131ESA+T Bild	MAX4131ESA+T Aktie	MAX4131ESA+T Inventar
MAX4131ESA+T Neu	MAX4131ESA+T Original	MAX4131ESA+T garantiert	MAX4131ESA+T RFQ	MAX4131ESA+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