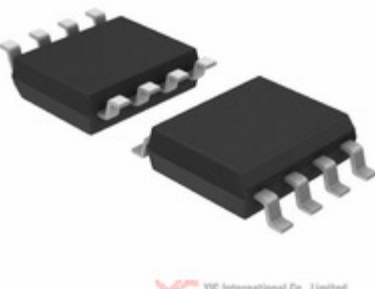
	<h2>MAX412ESA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX412ESA-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX412ESA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX412ESA-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX412ESA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	120µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	4.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
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	28MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	80nA
Basisteilenummer	MAX412
Verstärkertyp	General Purpose

MAX412ESA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX412ESA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX412ESA-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 MAX412ESA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX412EPA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	 <b>MAX412ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	 <b>MAX4130EUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX412ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
 <b>MAX4130EUK</b> MAXIM MAX4130EUK MAXIM	 <b>MAX412ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	 <b>MAX4131EBT+</b> Maxim MAX4131EBT+ Maxim	 <b>MAX412EPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX412ESA-T Maxim Integrated	MAX412ESA-T Datenblatt	MAX412ESA-T-Datenblätter	MAX412ESA-T PDF	Maxim Integrated MAX412ESA-T
MAX412ESA-T Electronic	MAX412ESA-T-Komponenten	MAX412ESA-T-Verteiler	MAX412ESA-T-Bild	MAX412ESA-T-Teil
MAX412ESA-T Preis	MAX412ESA-T Hersteller	MAX412ESA-T Bild	MAX412ESA-T Aktie	MAX412ESA-T Inventar
MAX412ESA-T Neu	MAX412ESA-T Original	MAX412ESA-T garantiert	MAX412ESA-T RFQ	MAX412ESA-T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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