

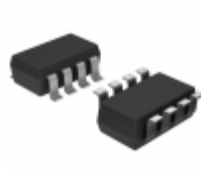
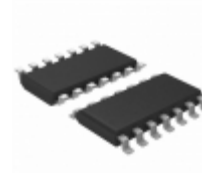
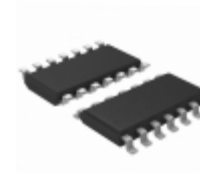




	<h2>MAX4486AUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4486AUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 7MHZ RRO 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX4486AUA+.pdf 2.MAX4486AUA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4486AUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 7MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	20 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	7MHz
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	33mA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX4486AUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4486AUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4486AUA+ 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 MAX4486AUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4486ASA Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4486AKA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX4487ASD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4487ASD Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p>MAX4486AUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4486AUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4486ASA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4487ASD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4486AUA+ Maxim Integrated	MAX4486AUA+ Datenblatt	MAX4486AUA+-Datenblätter	MAX4486AUA+ PDF	Maxim Integrated MAX4486AUA+
MAX4486AUA+ Electronic	MAX4486AUA+-Komponenten	MAX4486AUA+-Verteiler	MAX4486AUA+-Bild	MAX4486AUA+-Teil
MAX4486AUA+ Preis	MAX4486AUA+ Hersteller	MAX4486AUA+ Bild	MAX4486AUA+ Aktie	MAX4486AUA+ Inventar
MAX4486AUA+ Neu	MAX4486AUA+ Original	MAX4486AUA+ garantiert	MAX4486AUA+ RFQ	MAX4486AUA+ 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