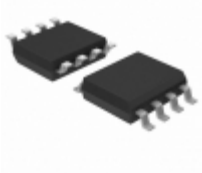
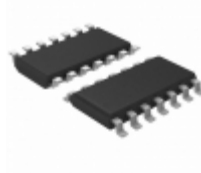

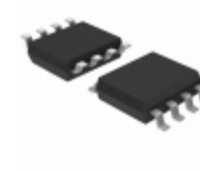



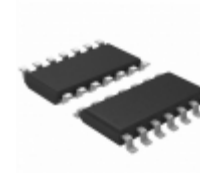
	<h2>MAX4387EUA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4387EUA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4387EUA+.pdf 2.MAX4387EUA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MAX4387EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 6.5 V, ±1.425 V ~ 3.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	385 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	23mA
Strom - Ausgang / Kanal	106mA
Strom - Eingangsruhe	13µA
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	130MHz

MAX4387EUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4387EUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4387EUA+ 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 MAX4387EUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4387ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4388ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4387EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4387ESA Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX4387ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4386EED+T Maxim Integrated IC OP AMP R-R SNGL 14TSSOP</p>	 <p>MAX4389EUT+T Maxim Integrated IC OP AMP R-R 85MHZ SOT23-6</p>	 <p>MAX4388ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4387EUA+ Maxim Integrated	MAX4387EUA+ Datenblatt	MAX4387EUA+-Datenblätter	MAX4387EUA+ PDF	Maxim Integrated MAX4387EUA+
MAX4387EUA+ Electronic	MAX4387EUA+-Komponenten	MAX4387EUA+-Verteiler	MAX4387EUA+-Bild	MAX4387EUA+-Teil
MAX4387EUA+ Preis	MAX4387EUA+ Hersteller	MAX4387EUA+ Bild	MAX4387EUA+ Aktie	MAX4387EUA+ Inventar
MAX4387EUA+ Neu	MAX4387EUA+ Original	MAX4387EUA+ garantiert	MAX4387EUA+ RFQ	MAX4387EUA+ 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