









	<h2>MAX4386EEUD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4386EEUD+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OP AMP R-R SNGL 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4386EEUD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4386EEUD+.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	MAX4386EEUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OP AMP R-R SNGL 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	450 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	5.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	55mA
Anwendungen	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	230MHz

MAX4386EEUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4386EEUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4386EEUD+ 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 MAX4386EEUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4387ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC	 <b>MAX4387ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC	 <b>MAX4386EESD</b> MAXIM MAX4386EESD MAXIM	 <b>MAX4386EESD+</b> Maxim Integrated IC OP AMP R-R SNGL 14-SOIC
 <b>MAX4387EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX	 <b>MAX4387ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC	 <b>MAX4386EEUD+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP R-R SNGL 14TSSOP	 <b>MAX4386EEUD</b> MAXIM MAX4386EEUD MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4386EEUD+ Maxim Integrated	MAX4386EEUD+ Datenblatt	MAX4386EEUD+-Datenblätter	MAX4386EEUD+ PDF	Maxim Integrated MAX4386EEUD+
MAX4386EEUD+ Electronic	MAX4386EEUD+-Komponenten	MAX4386EEUD+-Verteiler	MAX4386EEUD+-Bild	MAX4386EEUD+-Teil
MAX4386EEUD+ Preis	MAX4386EEUD+ Hersteller	MAX4386EEUD+ Bild	MAX4386EEUD+ Aktie	MAX4386EEUD+ Inventar
MAX4386EEUD+ Neu	MAX4386EEUD+ Original	MAX4386EEUD+ garantiert	MAX4386EEUD+ RFQ	MAX4386EEUD+ 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