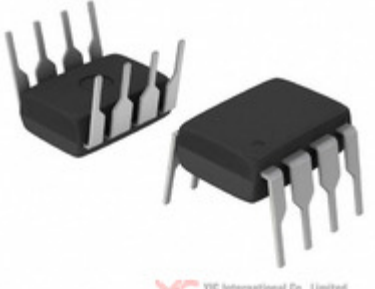
	<p><b>MAX4278EPA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4278EPA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4278EPA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4278EPA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4278EPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	1600 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	8mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1µA
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	310MHz

MAX4278EPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4278EPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4278EPA 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 MAX4278EPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4278EPA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8DIP</p>	 <p><b>MAX4275BKEUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4278ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4278EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4275BKESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4275CAEUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4278EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4278ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 310MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4278EPA Maxim Integrated	MAX4278EPA Datenblatt	MAX4278EPA-Datenblätter	MAX4278EPA PDF	Maxim Integrated MAX4278EPA
MAX4278EPA Electronic	MAX4278EPA-Komponenten	MAX4278EPA-Verteiler	MAX4278EPA-Bild	MAX4278EPA-Teil
MAX4278EPA Preis	MAX4278EPA Hersteller	MAX4278EPA Bild	MAX4278EPA Aktie	MAX4278EPA Inventar
MAX4278EPA Neu	MAX4278EPA Original	MAX4278EPA garantiert	MAX4278EPA RFQ	MAX4278EPA 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