
	<h2 style="color: red;">MAX4019EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4019EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX4019EEE+.pdf 2.MAX4019EEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 900 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






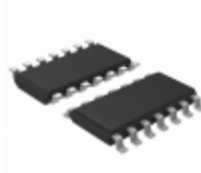


Spezifikationen

Teilenummer	MAX4019EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	4mV
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Slew Rate	600 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	5.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Strom - Eingangsruhe	5.4μA
Verstärkertyp	Buffer
-3db Bandbreite	200MHz

MAX4019EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4019EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4019EEE+ 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 MAX4019EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4018ESD Maxim Integrated IC OPAMP TRIPLE R-TO-R HS 14SOIC</p>	 <p>MAX4019EEE+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP</p>	 <p>MAX4019ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4019EEE Maxim Integrated IC BUFF PREC HS R-TO-R 16- QSOP</p>
 <p>MAX4019ESD-T MAXIM MAXIM SO-14</p>	 <p>MAX4019ESD Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4018EEE-T MAX MAX QSOP</p>	 <p>MAX4019ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4019EEE+ Maxim Integrated	MAX4019EEE+ Datenblatt	MAX4019EEE+-Datenblätter	MAX4019EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX4019EEE+
MAX4019EEE+ Electronic	MAX4019EEE+-Komponenten	MAX4019EEE+-Verteiler	MAX4019EEE+-Bild	MAX4019EEE+-Teil
MAX4019EEE+ Preis	MAX4019EEE+ Hersteller	MAX4019EEE+ Bild	MAX4019EEE+ Aktie	MAX4019EEE+ Inventar
MAX4019EEE+ Neu	MAX4019EEE+ Original	MAX4019EEE+ garantiert	MAX4019EEE+ RFQ	MAX4019EEE+ 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