	<h2 style="color: red;">MAX4018EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4018EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX4018EEE+.pdf 2.MAX4018EEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX4018EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	150MHz

MAX4018EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4018EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4018EEE+ 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 MAX4018EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4017ESA-T MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p>MAX4018ESD Maxim Integrated IC OPAMP TRIPLE R-TO-R HS 14SOIC</p>	 <p>MAX4018EEE Maxim Integrated IC OPAMP TRIPLE R-R HS 16-QSOP</p>	 <p>MAX4018EEE-T MAX MAX QSOP</p>
 <p>MAX4017EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4018EEE+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP</p>	 <p>MAX4017EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4017EUA Maxim Integrated IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4018EEE+ Maxim Integrated	MAX4018EEE+ Datenblatt	MAX4018EEE+-Datenblätter	MAX4018EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX4018EEE+
MAX4018EEE+ Electronic	MAX4018EEE+-Komponenten	MAX4018EEE+-Verteiler	MAX4018EEE+-Bild	MAX4018EEE+-Teil
MAX4018EEE+ Preis	MAX4018EEE+ Hersteller	MAX4018EEE+ Bild	MAX4018EEE+ Aktie	MAX4018EEE+ Inventar
MAX4018EEE+ Neu	MAX4018EEE+ Original	MAX4018EEE+ garantiert	MAX4018EEE+ RFQ	MAX4018EEE+ Online bestellen