

	<h2 style="color: red;">MAX4018EEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4018EEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX4018EEE+T.pdf 2.MAX4018EEE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1 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	MAX4018EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4018EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4018EEE+T 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+T 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>MAX4017EUA Maxim Integrated IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX4018ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4018EEE-T MAX MAX QSOP</p>
 <p>MAX4017EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4018EEE Maxim Integrated IC OPAMP TRIPLE R-R HS 16-QSOP</p>	 <p>MAX4017EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4018EEE+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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