





	<h2 style="color: red;">MAX4174AOEUK+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4174AOEUK+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4174AOEUK+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4174AOEUK+T.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	MAX4174AOEUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.7 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Strom - Versorgung	330µA
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Basisteilenummer	MAX4174
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	1.7MHz

MAX4174AOEUK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4174AOEUK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4174AOEUK+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 MAX4174AOEUK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4174BEEUK</b> MAXIM MAX4174BEEUK MAXIM	 <b>MAX4174AGEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX4174BAEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX4174BEEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5
 <b>MAX4174AGEUK+T</b> MAXIM MAX4174AGEUK+T MAXIM	 <b>MAX4174ADEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX4174AKEUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX4174AJEUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO SOT23-5

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4174AOEUK+T Maxim Integrated	MAX4174AOEUK+T Datenblatt	MAX4174AOEUK+T-Datenblätter	MAX4174AOEUK+T PDF	Maxim Integrated MAX4174AOEUK+T
MAX4174AOEUK+T Electronic	MAX4174AOEUK+T-Komponenten	MAX4174AOEUK+T-Verteiler	MAX4174AOEUK+T-Bild	MAX4174AOEUK+T-Teil
MAX4174AOEUK+T Preis	MAX4174AOEUK+T Hersteller	MAX4174AOEUK+T Bild	MAX4174AOEUK+T Aktie	MAX4174AOEUK+T Inventar
MAX4174AOEUK+T Neu	MAX4174AOEUK+T Original	MAX4174AOEUK+T garantiert	MAX4174AOEUK+T RFQ	MAX4174AOEUK+T Online bestellen