



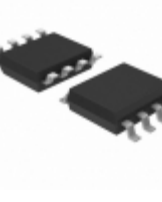
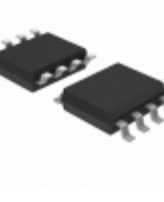


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4274AKEUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4274AKEUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX4274AKEUA+T.pdf 2.MAX4274AKEUA+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 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	MAX4274AKEUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX
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	8-uMAX
Slew Rate	0.7 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	330µA
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	1.7MHz

MAX4274AKEUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4274AKEUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4274AKEUA+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 MAX4274AKEUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4274AOEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4274AKEUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4274BEESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4274BEEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4274AKESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4274AGESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4274AGEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4274AKEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4274AKEUA+T Maxim Integrated	MAX4274AKEUA+T Datenblatt	MAX4274AKEUA+T-Datenblätter	MAX4274AKEUA+T PDF	Maxim Integrated MAX4274AKEUA+T
MAX4274AKEUA+T Electronic	MAX4274AKEUA+T-Komponenten	MAX4274AKEUA+T-Verteiler	MAX4274AKEUA+T-Bild	MAX4274AKEUA+T-Teil
MAX4274AKEUA+T Preis	MAX4274AKEUA+T Hersteller	MAX4274AKEUA+T Bild	MAX4274AKEUA+T Aktie	MAX4274AKEUA+T Inventar
MAX4274AKEUA+T Neu	MAX4274AKEUA+T Original	MAX4274AKEUA+T garantiert	MAX4274AKEUA+T RFQ	MAX4274AKEUA+T Online bestellen