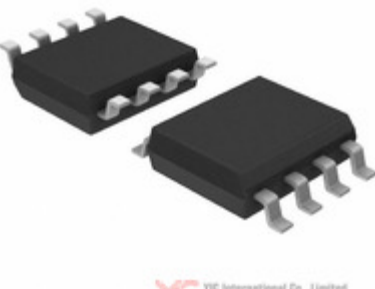



	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4275AGESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4275AGESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4275AGESA+T.pdf 2.MAX4275AGESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



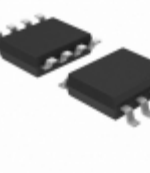

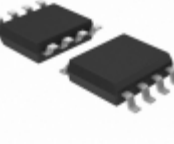
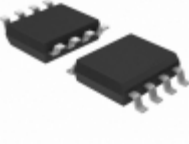


Spezifikationen

Teilenummer	MAX4275AGESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC
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-SOIC
Slew Rate	0.7 V/µs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	355µA
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	1.7MHz

MAX4275AGESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4275AGESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4275AGESA+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 MAX4275AGESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4275ABEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4274BNEUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4275AGESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4275AKEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4275ADESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4275AKESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4275AGEUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4275AGEUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4275AGESA+T Maxim Integrated	MAX4275AGESA+T Datenblatt	MAX4275AGESA+T-Datenblätter	MAX4275AGESA+T PDF	Maxim Integrated MAX4275AGESA+T
MAX4275AGESA+T Electronic	MAX4275AGESA+T-Komponenten	MAX4275AGESA+T-Verteiler	MAX4275AGESA+T-Bild	MAX4275AGESA+T-Teil
MAX4275AGESA+T Preis	MAX4275AGESA+T Hersteller	MAX4275AGESA+T Bild	MAX4275AGESA+T Aktie	MAX4275AGESA+T Inventar
MAX4275AGESA+T Neu	MAX4275AGESA+T Original	MAX4275AGESA+T garantiert	MAX4275AGESA+T RFQ	MAX4275AGESA+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