

	<h2 style="color: red;">AA4003GTR-G1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AA4003GTR-G1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Diodes Incorporated</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AUDIO AMP CLASS AB 20TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  AA4003GTR-G1.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AA4003GTR-G1
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC AUDIO AMP CLASS AB 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabetypp	2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	160mW x 2 @ 16 Ohm
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Depop, Shutdown, Thermal Protection
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 20-TSSOP-EP

AA4003GTR-G1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AA4003GTR-G1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AA4003GTR-G1 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AA4003GTR-G1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AA4005GTR</b> BCD AA4005GTR BCD</p>	 <p><b>AA4003MTR-G1</b> Diodes Incorporated IC AUDIO AMP CLASS AB 16SOIC</p>	 <p><b>AA4002GTR-E1</b> BCD AA4002GTR-E1 BCD</p>	 <p><b>AA4003MTR-E1</b> BCD BCD SOP16L</p>
 <p><b>AA4003GTR-E1</b> Diodes Incorporated IC AUDIO AMP CLASS AB 20TSSOP</p>	 <p><b>AA4003GTR-E1</b> BCD BCD TSSOP20</p>	 <p><b>AA4003MTR-E1</b> Diodes Incorporated IC AUDIO AMP CLASS AB 16SOIC</p>	 <p><b>AA4003G</b> BCD BCD TSSOP20</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AA4003GTR-G1 Diodes Incorporated	AA4003GTR-G1 Datenblatt	AA4003GTR-G1-Datenblätter	AA4003GTR-G1 PDF	Diodes Incorporated AA4003GTR-G1
AA4003GTR-G1 Electronic	AA4003GTR-G1-Komponenten	AA4003GTR-G1-Verteiler	AA4003GTR-G1-Bild	AA4003GTR-G1-Teil
AA4003GTR-G1 Preis	AA4003GTR-G1 Hersteller	AA4003GTR-G1 Bild	AA4003GTR-G1 Aktie	AA4003GTR-G1 Inventar
AA4003GTR-G1 Neu	AA4003GTR-G1 Original	AA4003GTR-G1 garantiert	AA4003GTR-G1 RFQ	AA4003GTR-G1 Online bestellen