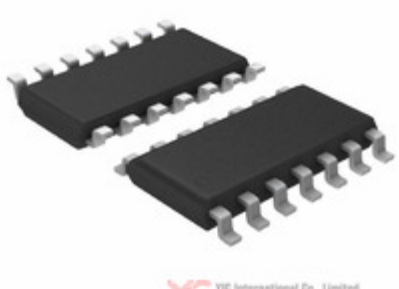









 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TS652ID
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VGA 110MHZ 14SO
	<b>Datenblätter:</b>  TS652ID.pdf
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 792 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	TS652ID
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OPAMP VGA 110MHZ 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	792 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	100 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	28mA
Strom - Ausgang / Kanal	28mA
Verstärkertyp	Variable Gain
-3db Bandbreite	110MHz

TS652ID Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS652ID-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS652ID STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TS652ID E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>TS68000CP8</b> ST TS68000CP8 ST	 <b>TS640T33CDT</b> CTS-Frequency Controls CRYSTAL 64.000000 MHZ	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>TS68000CFN8</b> ST TS68000CFN8 ST	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>TS64MSQ64V5M</b> TRANSCEND TRANSCEND MODULE
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>TS66</b> RES-NET RES-NET (1.3:11)	 <b>TS652IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP VGA 110MHZ 14SO	 <b>TS640T33IET</b> CTS-Frequency Controls CRYSTAL 64.000000 MHZ	 <b>TS640T33CET</b> CTS-Frequency Controls CRYSTAL 64.000000 MHZ

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS652ID STMicroelectronics	TS652ID Datenblatt	TS652ID-Datenblätter	TS652ID PDF	STMicroelectronics TS652ID
TS652ID Electronic	TS652ID-Komponenten	TS652ID-Verteiler	TS652ID-Bild	TS652ID-Teil
TS652ID Preis	TS652ID Hersteller	TS652ID Bild	TS652ID Aktie	TS652ID Inventar
TS652ID Neu	TS652ID Original	TS652ID garantiert	TS652ID RFQ	TS652ID 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