












| | |
|--|---|
|  life.augmented | <h2 style="color: red;">TSM104WAID</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | <p>Hersteller-Teilenummer: TSM104WAID</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 900KHZ 16SO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TSM104WAID.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2791 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | TSM104WAID |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 900KHZ 16SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2791 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 500µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SO |
| Slew Rate | 0.3 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 900kHz |
| Strom - Versorgung | 1.4mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 40mA |
| Strom - Eingangsruhe | 20nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TSM104WAID Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM104WAID-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM104WAID STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSM104WAID E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| sein:  TSM104WAIDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 900KHZ 16SO |  TSM104WAIDR N/A IC OPAMP GP 900KHZ 16SOIC |  TSM104IN STM STM DIP-14 |  TSM104IDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 900KHZ 16SO |
|  TSM104WAIPW N/A IC OPAMP GP 900KHZ 16TSSOP |  TSM104WAIN STMicroelectronics IC OPAMP GP 900KHZ 16DIP |  TSM104IW IC IC SOP-16 |  TSM104WAID N/A IC OPAMP GP 900KHZ 16SOIC |

TSM104WAID Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| TSM104WAID | TSM104WAID | TSM104WAID | TSM104WAID | TSM104WAID |
| TSM104WAID STMicroelectronics | TSM104WAID Datenblatt | TSM104WAID Datenblätter | TSM104WAID PDF | TSM104WAID STMicroelectronics |
| TSM104WAID Electronic | TSM104WAID Komponenten | TSM104WAID Verteiler | TSM104WAID Bild | TSM104WAID Teil |
| TSM104WAID Preis | TSM104WAID Hersteller | TSM104WAID Bild | TSM104WAID Aktie | TSM104WAID Inventar |
| TSM104WAID Neu | TSM104WAID Original | TSM104WAID garantiert | TSM104WAID RFQ | TSM104WAID Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited