



STMicroelectronics

TSV324ID

Part Number:

TSV324ID

Producent / marka:

STMicroelectronics

Opis produktu

IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO

Arkusze danych:

 TSV324ID.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




Specyfikacje TSV324ID

PART NUMBER	TSV324ID
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 TSV324ID.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	2.5 V ~ 6 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET	200µV
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	14-SO
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	0.6 V/µs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Rail-to-Rail
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA OBWODÓW	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZYSK BANDWIDTH PRODUCT	1.4MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
OBECNY - DOSTAWA	500µA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	80mA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCIE	70nA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TSV324
AMPLIFIER TYPE	General Purpose

Powiązane tagi

STMicroelectronics TSV324ID	Dystrybutor TSV324ID	Dostawca TSV324ID
Cena TSV324ID	Zdjęcia TSV324ID	Obraz TSV324ID
Arkusze danych TSV324ID PDF	TSV324ID Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TSV324ID
Zdjęcie TSV324ID	Kup TSV324ID	Kup STMicroelectronics TSV324ID
STMicroelectronics TSV324ID	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics TSV324ID		

Produkty powiązane

 <p>TSV324AIYDT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OP AMP RRIO GP 14SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV324IPT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV324IYPT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV321RILT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV324IYDT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV358AIDT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV321RAIYLT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV321RIYLT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV324IDT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV321RAILT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV324AIYPT Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV358AID Producent: STMicroelectronics Opis: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>