



LMV821DBVTE4

Hersteller-Teilenummer:	LMV821DBVTE4
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2603 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	LMV821DBVTE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2603 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	1.9 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.5MHz
Strom - Versorgung	300μA
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Strom - Eingangsruhe	40nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

sein:



LMV821DBVRE4
N/A
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO
SOT23-5



LMV821DCKRE4
N/A
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SC70-
5



LMV821DBVRG4
N/A
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO
SOT23-5



LMV821DCKRG4
N/A
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SC70-
5



LMV821DCKR IC
TI
TI SC70-5



LMV821DCKR
N/A
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SC70-
5



LMV821DBVR
N/A
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO
SOT23-5



LMV821DBVT
N/A
IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO
SOT23-5

LMV821DBVTE4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMV821DBVTE4	LMV821DBVTE4 Datenblatt	LMV821DBVTE4-Datenblätter	LMV821DBVTE4 PDF	LMV821DBVTE4
LMV821DBVTE4 Electronic	LMV821DBVTE4-Komponenten	LMV821DBVTE4-Verteiler	LMV821DBVTE4-Bild	LMV821DBVTE4-Teil
LMV821DBVTE4 Preis	LMV821DBVTE4 Hersteller	LMV821DBVTE4 Bild	LMV821DBVTE4 Aktie	LMV821DBVTE4 Inventar
LMV821DBVTE4 Neu	LMV821DBVTE4 Original	LMV821DBVTE4 garantiert	LMV821DBVTE4 RFQ	LMV821DBVTE4 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited