


 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TLV5617AID</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLV5617AID</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 10 BIT 2.5US DAC S/O 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2777 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TLV5617AID	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 10 BIT 2.5US DAC S/O 8-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2777 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLV5617AID													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 10 BIT 2.5US DAC S/O 8-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2777 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	TLV5617AID
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 10 BIT 2.5US DAC S/O 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2777 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.7, ±0.1
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	String DAC

TLV5617AID Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV5617AID-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV5617AID mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLV5617AID E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLV5617AIDG4 N/A IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC</p>	 <p>TLV5618 TI TLV5618 TI</p>	 <p>TLV5616IP N/A IC 12 BIT 3US DAC S/O 8-DIP</p>	 <p>TLV5617ACDRG4 N/A IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC</p>
 <p>TLV5617AIDRG4 N/A IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC</p>	 <p>TLV5617ACDR N/A IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC</p>	 <p>TLV5617AIDR N/A IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC</p>	 <p>TLV5617ACD N/A IC DUAL 10-BIT SERIAL D/A 8-SOIC</p>

TLV5617AID Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TLV5617AID Datenblatt	TLV5617AID-Datenblätter	TLV5617AID PDF	TLV5617AID
TLV5617AID Electronic	TLV5617AID-Komponenten	TLV5617AID-Verteiler	TLV5617AID-Bild	TLV5617AID-Teil
TLV5617AID Preis	TLV5617AID Hersteller	TLV5617AID Bild	TLV5617AID Aktie	TLV5617AID Inventar
TLV5617AID Neu	TLV5617AID Original	TLV5617AID garantiert	TLV5617AID RFQ	TLV5617AID Online bestellen