
	<p><b>TDA8933T/N1,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TDA8933T/N1,112</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO 32W STER D 32SO</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TDA8933T/N1,112.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	TDA8933T/N1,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC AMP AUDIO 32W STER D 32SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	32-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	32W x 1 @ 16 Ohm; 15.7W x 2 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Mute, Short-Circuit and

TDA8933T/N1,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA8933T/N1,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA8933T/N1,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TDA8933T/N1,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TDA8933BTW/N2,512</b> NXP USA Inc. IC AMP AUDIO 20.6W STER 32TSSOP</p>	 <p><b>TDA8939TH/N1C</b> PHILIPS TDA8939TH/N1C PHILIPS</p>	 <p><b>TDA8933T</b> NXP TDA8933T NXP</p>	 <p><b>TDA8941</b> PHILIPS TDA8941 PHILIPS</p>
 <p><b>TDA8939TH/N1</b> PHI TDA8939TH/N1 PHI</p>	 <p><b>TDA8941P</b> PHILIPS TDA8941P PHILIPS</p>	 <p><b>TDA8933T/N1</b> NXP TDA8933T/N1 NXP</p>	 <p><b>TDA8933T/N1,118</b> NXP USA Inc. IC AMP AUDIO 32W STER D 32SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA8933T/N1,112 NXP Semiconductors / Freescale	TDA8933T/N1,112 Datenblatt	TDA8933T/N1,112-Datenblätter	TDA8933T/N1,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale TDA8933T/N1,112
TDA8933T/N1,112 Electronic	TDA8933T/N1,112-Komponenten	TDA8933T/N1,112-Verteiler	TDA8933T/N1,112-Bild	TDA8933T/N1,112-Teil
TDA8933T/N1,112 Preis	TDA8933T/N1,112 Hersteller	TDA8933T/N1,112 Bild	TDA8933T/N1,112 Aktie	TDA8933T/N1,112 Inventar
TDA8933T/N1,112 Neu	TDA8933T/N1,112 Original	TDA8933T/N1,112 garantiert	TDA8933T/N1,112 RFQ	TDA8933T/N1,112 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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