	<p><b>TDA1308AT/N2,115</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TDA1308AT/N2,115</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO .08W STER AB 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TDA1308AT/N2,115.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







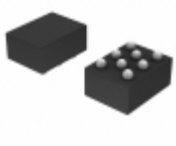

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TDA1308AT/N2,115</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC AMP AUDIO .08W STER AB 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 7 V, ±1.2 V ~ 3.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	80mW x 2 @ 32 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit Protection

TDA1308AT/N2,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA1308AT/N2,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA1308AT/N2,115 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 TDA1308AT/N2,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TDA1308AT/N2,112</b> NXP USA Inc. IC AMP AUDIO 3W STER AB 8SOIC</p>	 <p><b>TDA1308AT</b> Original TDA1308AT Original</p>	 <p><b>TDA1308AUK</b> NXP NXP 8WLCSP</p>	 <p><b>TDA1308T</b> PHI TDA1308T PHI</p>
 <p><b>TDA1308/N1</b> PHI TDA1308/N1 PHI</p>	 <p><b>TDA1308/N2,112</b> NXP USA Inc. IC AMP AUDIO 3W STER AB 8DIP</p>	 <p><b>TDA1308AUK,027</b> NXP USA Inc. IC AMP AUDIO .08W STER AB 8WLCSP</p>	 <p><b>TDA1308D</b> PHI PHI SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TDA1308AT/N2,115 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Datenblatt</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115-Datenblätter</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale TDA1308AT/N2,115</a>
<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Electronic</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115-Komponenten</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115-Verteiler</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115-Bild</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115-Teil</a>
<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Preis</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Hersteller</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Bild</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Aktie</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Inventar</a>
<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Neu</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Original</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 garantiert</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 RFQ</a>	<a href="#">TDA1308AT/N2,115 Online bestellen</a>

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