



	<b>TDF8599ATH/N2/S481</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TDF8599ATH/N2/S481
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP I2C DIAGNOSTICS 36HSOP
<b>Datenblätter:</b>  TDF8599ATH/N2/S481.pdf	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	TDF8599ATH/N2/S481
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC AMP I2C DIAGNOSTICS 36HSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 35 V
Art	Class D
Serie	-
Ausgabotyp	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Andere Namen	935289903518
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	250W x 1 @ 2 Ohm; 135W x 2 @ 4 Ohm
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, I <sup>2</sup> C, Mute, Short-Circuit and
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Basisteilenummer	TDF8599

TDF8599ATH/N2/S481 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDF8599ATH/N2/S481-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDF8599ATH/N2/S481 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 TDF8599ATH/N2/S481 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TDF8599ATH/N2CS</b> NXP Semiconductors / Freescale I2C-BUS CONTROLLED DUAL CHANNEL</p>	 <p><b>TDF8599ATH/N2CY</b> NXP Semiconductors / Freescale I2C-BUS CONTROLLED DUAL CHANNEL</p>	 <p><b>TDF8599ATH/N2/S24Y</b> NXP Semiconductors / Freescale IC AMP I2C DIAGNOSTICS 36HSOP</p>	 <p><b>TDF8599ATH/N2/S6,5</b> NXP Semiconductors / Freescale TDF8599ATH/N2/S6,5</p>
 <p><b>TDF8599ATH/N2/S23,</b> NXP Semiconductors / Freescale IC AMP I2C DIAGNOSTICS 36HSOP</p>	 <p><b>TDF8599ATH/N2,518</b> NXP USA Inc. IC AMP AUDIO PWR D 36HSOP</p>	 <p><b>TDF8599ATH/N2 HSSOP36</b> NXP TDF8599ATH/N2 HSSOP36 NXP</p>	 <p><b>TDF8599BTH</b> NXP TDF8599BTH NXP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TDF8599ATH/N2/S481 NXP Semiconductors / Freescale	TDF8599ATH/N2/S481 Datenblatt	TDF8599ATH/N2/S481-Datenblätter	TDF8599ATH/N2/S481 PDF	NXP Semiconductors / Freescale TDF8599ATH/N2/S481
TDF8599ATH/N2/S481 Electronic	TDF8599ATH/N2/S481-Komponenten	TDF8599ATH/N2/S481-Verteiler	TDF8599ATH/N2/S481-Bild	TDF8599ATH/N2/S481-Teil
TDF8599ATH/N2/S481 Preis	TDF8599ATH/N2/S481 Hersteller	TDF8599ATH/N2/S481 Bild	TDF8599ATH/N2/S481 Aktie	TDF8599ATH/N2/S481 Inventar
TDF8599ATH/N2/S481 Neu	TDF8599ATH/N2/S481 Original	TDF8599ATH/N2/S481 garantiert	TDF8599ATH/N2/S481 RFQ	TDF8599ATH/N2/S481 Online bestellen

Contact us: **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