

	<p><b>TFA9882UK/N1,023</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TFA9882UK/N1,023</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO CLASSD 3.4W 9WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  TFA9882UK/N1,023.pdf</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	TFA9882UK/N1,023
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC AMP AUDIO CLASSD 3.4W 9WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	9-WLCSP (1.49x1.27)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	9-UFBGA, WLCSP
Ausgabetypp	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	3.4W x 1 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, I <sup>2</sup> S, Mute, Overvoltage, Short-Circuit, Thermal

TFA9882UK/N1,023 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TFA9882UK/N1,023-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TFA9882UK/N1,023 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 TFA9882UK/N1,023 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TFA9881UK/N1</b> NXP TFA9881UK/N1 NXP</p>	 <p><b>TFA9887UK/N1023</b> NXP TFA9887UK/N1023 NXP</p>	 <p><b>TFA9887UK/N1</b> NXP TFA9887UK/N1 NXP</p>	 <p><b>TFA9887UK/N</b> NXP NXP BGA</p>
 <p><b>TFA9887UK</b> NXP TFA9887UK NXP</p>	 <p><b>TFA9882UK/N2Z</b> NXP Semiconductors / Freescale 3.4 W I2S INPUT MONO CLASS-D AUD</p>	 <p><b>TFA9881UK/N1,118</b> NXP Semiconductors / Freescale IC AMP AUD CLASS D 3.4W 9WLCSP</p>	 <p><b>TFA9881UK/N1/S450</b> NXP TFA9881UK/N1/S450 NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TFA9882UK/N1,023 NXP Semiconductors / Freescale	TFA9882UK/N1,023 Datenblatt	TFA9882UK/N1,023-Datenblätter	TFA9882UK/N1,023 PDF	NXP Semiconductors / Freescale TFA9882UK/N1,023
TFA9882UK/N1,023 Electronic	TFA9882UK/N1,023-Komponenten	TFA9882UK/N1,023-Verteiler	TFA9882UK/N1,023-Bild	TFA9882UK/N1,023-Teil
TFA9882UK/N1,023 Preis	TFA9882UK/N1,023 Hersteller	TFA9882UK/N1,023 Bild	TFA9882UK/N1,023 Aktie	TFA9882UK/N1,023 Inventar
TFA9882UK/N1,023 Neu	TFA9882UK/N1,023 Original	TFA9882UK/N1,023 garantiert	TFA9882UK/N1,023 RFQ	TFA9882UK/N1,023 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