

| | |
|------------------------|--|
| TDA8941P/N1,112 | |
| Teilenummer | TDA8941P/N1,112 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 8DIP |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock |
| Datenblätter | TDA8941P/N1,112.pdf |
| TDA8941P/N1,112 Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von TDA8941P/N1,112 | | | |
|--|--|--------------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer | TDA8941P/N1,112 | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale | Beschreibung | IC AMP AUDIO PWR 1.5W MONO 8DIP |
| Paket / Fall | Tube | Verfügbare Menge | 500 |
| Spannungsversorgung | 6 V ~ 18 V | Art | Class AB |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP | Serie | - |
| Verpackung | Tube | Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabotyp | 1-Channel (Mono) | Andere Namen | 568-3459-5 935262851112 TDA8941PD |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) | Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) | Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last | 1.5W x 1 @ 16 Ohm |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant | Eigenschaften | Depop, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby |
| detaillierte Beschreibung | Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB 8-DIP | Basisteilenummer | TDA8941 |

TDA8941P/N1,112 500 pcs Neu und original auf Lager, TDA8941P/N1,112-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TDA8941P/N1,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TDA8941P/N1,112: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für TDA8941P/N1,112 | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | TDA8943SF | TDA8943SF NXP | NXP | 183 pcs |
| | TDA8945S | TDA8945S PHI | PHI | 34 pcs |
| | TDA8944J | TDA8944J NXP | NXP | 186 pcs |
| | TDA8933T/N1,112 | IC AMP AUDIO 32W STER D 32SO | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | TDA8944AJ | TDA8944AJ NXP | NXP | 346 pcs |
| | TDA8945S/N1,112 | IC AMP AUDIO PWR 15W MONO 9SIL | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | TDA8941 | TDA8941 PHILIPS | PHILIPS | 1200 pcs |
| | TDA8939TH/N1 | TDA8939TH/N1 PHI | PHI | 81 pcs |
| | TDA8942P/N1,112 | IC AMP AUDIO PWR 3W STER 16DIP | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | TDA8933T/N1 | TDA8933T/N1 NXP | NXP | 3784 pcs |
| | TDA8939TH/N1C | TDA8939TH/N1C PHILIPS | PHILIPS | 14 pcs |
| | TDA8933T | TDA8933T PH | PH | 4500 pcs |
| | TDA8933T/N1,118 | IC AMP AUDIO 32W STER D 32SO | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | TDA8944J/N1,112 | IC AMP AUDIO PWR 7W STER 17SIL | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | TDA8943SF/N1,112 | IC AMP AUDIO PWR 6W MONO AB 9SIL | NXP Semiconductors / Freescale | 500 pcs |
| | TDA8944AJ/N2,112 | IC AMP AUDIO PWR 7W STER 17SIL | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | TDA8941P | TDA8941P PHI | PHI | 1971 pcs |
| | TDA8946AJ | TDA8946AJ NXP | NXP | 73 pcs |
| | TDA8933BTW/N2,518 | IC AMP AUDIO 20.6W STER 32TSSOP | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | TDA8933BTW/N2,512 | IC AMP AUDIO 20.6W STER 32TSSOP | NXP USA Inc. | 500 pcs |

| | | | |
|----------------------------|--|---|----------------------------------|
| TDA8941P/N1,112-Lager | TDA8941P/N1,112 Preis | TDA8941P/N1,112-Elektronik | TDA8941P/N1,112-Komponenten |
| TDA8941P/N1,112 Inventar | TDA8941P/N1,112 Digikey | Lieferant TDA8941P/N1,112 | TDA8941P/N1,112 online bestellen |
| Anfrage TDA8941P/N1,112 | TDA8941P/N1,112-Bild | TDA8941P/N1,112 Bild | TDA8941P/N1,112 PDF |
| TDA8941P/N1,112 Datenblatt | TDA8941P/N1,112 Datenblatt herunterladen | Hersteller NXP Semiconductors / Freescale | |

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.