



TDA7222A

Hersteller-Teilenummer:	TDA7222A
Hersteller / Marke:	ST
Teil der Beschreibung:	TDA7222A ST
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 150 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

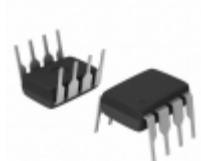
Teilenummer	TDA7222A
Hersteller	ST
Beschreibung	TDA7222A ST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	150 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

TDA7222A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA7222A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA7222A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TDA7222A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



TDA7231A
STMicroelectronics
IC AMP AUDIO PWR 1.8W MONO
8DIP



TDA7233D
STMicroelectronics
IC AMP AUDIO PWR 1.9W MONO
8SOIC



TDA7210XUMA1
Infineon Technologies
IC RECEIVER FSK/ASK 28-TSSOP



TDA7210V
Infineon Technologies
IC RCVR ASK/FSK MULTI 32VQFN



TDA7211
SGS
SGS DIP



TDA7211A
ST
TDA7211A ST



TDA7231
ST
TDA7231 ST



TDA7230
ST
TDA7230 ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA7222A	TDA7222A Datenblatt	TDA7222A-Datenblätter	TDA7222A PDF	TDA7222A
TDA7222A Electronic	TDA7222A-Komponenten	TDA7222A-Verteiler	TDA7222A-Bild	TDA7222A-Teil
TDA7222A Preis	TDA7222A Hersteller	TDA7222A Bild	TDA7222A Aktie	TDA7222A Inventar
TDA7222A Neu	TDA7222A Original	TDA7222A garantiert	TDA7222A RFQ	TDA7222A 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