



TDA7718

Part Number	TDA7718
Producent / marka	STMicroelectronics
Opis produktu	IC AUDIO SIGNAL PROCESSR 28TSSOP
Arkusze danych	

Status RoHs	
Stan magazynowy	4984 pcs stock
Statek z	Hong Kong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Pobierz ofertę

Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem info@global-ic.hk, i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

[POBIERZ OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje TDA7718

Napięcie - Dostawa	7.5V ~ 10V	Dostawca urządzeń	Pakiet	28-TSSOP
specyfikacje	-	Seria	Automotive, AEC-Q100	
Package / Case	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pakiet	Tube	
temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)	Liczba kanałów	3	
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Berło	I ² C	
Funkcjonować	Audio Signal Processor	Podstawowy numer produktu	TDA7718	
Aplikacje	Automotive Audio			

Powiązane wiadomości



Złożony katapulta półprzewodnika rozszerza się na Bristol, Glasgow i Durham

2023/07/20

Google Scrolls i Folds Fluting to wersja 3.13

2023/08/30

Accellera ustawia datę dyskusji na temat symulacji wielu domenów

2023/08/22

Borgwarner otrzymuje moc SIC od ST, a także Onsemi

2023/08/31

Banki superkondensatorów do magazynowania energii

2023/08/16

Systemy modułowe - diabeł w osadzonych detalach

2023/04/5

Rutronik i podpisanie MediaTek przynosi serię IoT Genio do Europy i Izraela

2023/07/4

Rohm integruje kierowcę z Ganem Hemtem, aby usunąć nieszczęścia o napięciu bramki

2023/08/31

Moduł na komputerze ramieniem ma 1 GHz procesor neuronowy

2023/09/15

BLE Audio i jego miejsce w ewolucji Bluetooth

2023/07/19

Elastyczne PCB w Smart Cardiac Monitor i więcej

2023/08/16

Motoryzacyjne detektory magnetyczne działają do 38 V

2023/08/23