



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

TDA9984AHW15C184,5

Număr parc	TDA9984AHW15C184,5	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	5460 pcs stock
Descriere produs	IC VIDEO HDMI 1.3 TRANS 80HTQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TDA9984AHW15C184,5

Tensiune - Aprovizionare	1.8V ~ 3.3V	Pachetul dispozitivului furnizor	80-HTQFP (12x12)
Standarde	HDMI 1.3	Serie	-
Pachet / Caz	80-TQFP Exposed Pad	Pachet	Tray
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Transmitter
Interfață de control	I ² C	Numărul produsului de bază	TDA998
Aplicații	Consumer Video		

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chineze MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Un raport de progres reram

2023/04/26

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22