


N/A

## TAS5112DFD

Part Number:	TAS5112DFD
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

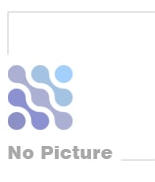
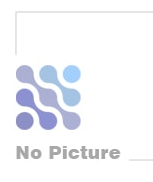
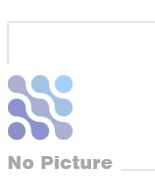
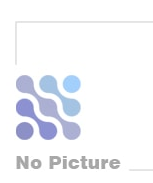

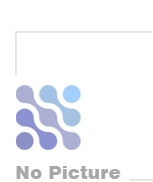

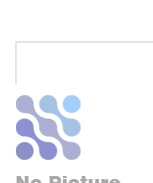

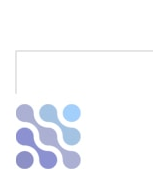

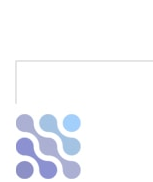
## Specyfikacje TAS5112DFD

PART NUMBER	TAS5112DFD
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	16 V ~ 25.5 V
RODZAJ	Class D
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-HTSSOP
SERIA	PurePath Digital™
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	2-Channel (Stereo)
INNE NAZWY	296-15330-5 TAS5112DFDG4 TAS5112DFDG4-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
MAKSYMALNA MOC WYJŚCIOWA X KANAŁY @ OBCIĄŻENIA	62W x 2 @ 6 Ohm
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Depop, Digital Inputs, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 56-HTSSOP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TAS5112

## Powiązane tagi

TAS5112DFD	Dystrybutor TAS5112DFD	Dostawca TAS5112DFD
Cena TAS5112DFD	Zdjęcia TAS5112DFD	Obraz TAS5112DFD
Arkusze danych TAS5112DFD PDF	TAS5112DFD Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TAS5112DFD
Zdjęcie TAS5112DFD	Kup TAS5112DFD	Kup TAS5112DFD
TAS5112DFD	Dostawca	Dystrybutor

## Produkty powiązane

 <p><b>TAS5112DFDR</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 5057 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TAS5121DKD</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 100W D 36SSOP Na stanie: 16656 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TAS5112ADCAR</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 5187 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TAS5121DKDR</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 100W D 36SSOP Na stanie: 5606 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TAS5121DKDRG4</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 100W D 36SSOP Na stanie: 5790 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TAS5112ADFD</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 12461 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TAS5121DKDG4</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 100W D 36SSOP Na stanie: 3964 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TAS5112ADFDG4</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 7797 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TAS5112ADCA</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 11800 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TAS5112ADCARG4</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 4035 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TAS5112ADFDR</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 15847 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TAS5112DFDRG4</b> Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 62W D 56TSSOP Na stanie: 3964 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>