









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TAS2505TRGERQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TAS2505TRGERQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>2.6W MONO DIGITAL & ANALOG INPUT</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2769 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TAS2505TRGERQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	2.6W MONO DIGITAL & ANALOG INPUT	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2769 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TAS2505TRGERQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	2.6W MONO DIGITAL & ANALOG INPUT													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2769 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	TAS2505TRGERQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	2.6W MONO DIGITAL & ANALOG INPUT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2769 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)
Andere Namen	296-47100-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.6W x 1 @ 4 Ohm
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 24-VQFN (4x4)

TAS2505TRGERQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAS2505TRGERQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAS2505TRGERQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TAS2505TRGERQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TAS2505IRGET N/A IC SPEAKER AMP CLASS D 24VQFN</p>	 <p>TAS2505IRGER N/A IC SPEAKER AMP CLASS D 24VQFN</p>	 <p>TAS2505EVM N/A EVALUATION MODULE TAS2505</p>	 <p>TAS240A Essentra Components FITS 1IN SQUARE 16-18 GA TUBE:ZI</p>
 <p>TAS2521IRGET Texas Instruments IC SPEAKER AMP CLASS D 24VQFN</p>	 <p>TAS2552EVM N/A MOD EVAL AUDIO AMP 4W TAS2552</p>	 <p>TAS2505-Q1EVM N/A EVAL BOARD FOR TAS2505</p>	 <p>TAS2521IRGET N/A IC SPEAKER AMP CLASS D 24VQFN</p>

TAS2505TRGERQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TAS2505TRGERQ1 Datenblatt	TAS2505TRGERQ1-Datenblätter	TAS2505TRGERQ1 PDF	TAS2505TRGERQ1
TAS2505TRGERQ1 Electronic	TAS2505TRGERQ1-Komponenten	TAS2505TRGERQ1-Verteiler	TAS2505TRGERQ1-Bild	TAS2505TRGERQ1-Teil
TAS2505TRGERQ1 Preis	TAS2505TRGERQ1 Hersteller	TAS2505TRGERQ1 Bild	TAS2505TRGERQ1 Aktie	TAS2505TRGERQ1 Inventar
TAS2505TRGERQ1 Neu	TAS2505TRGERQ1 Original	TAS2505TRGERQ1 garantiert	TAS2505TRGERQ1 RFQ	TAS2505TRGERQ1 Online bestellen