

	<b>STA333BWJ13TR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	STA333BWJ13TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAS 1CH SOUND POWERSSO36	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2613 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	STA333BWJ13TR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAS 1CH SOUND POWERSSO36
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Audio Spezial-Zweck
Teilstatus	2613 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 21.5 V
Technische Daten	Full Flexible Amplification
Serie	Sound Terminal™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Kanäle	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I²C, I²S
Funktion	Fully Integrated Processor
detaillierte Beschreibung	Audio Fully Integrated Processor 2 Channel
Anwendungen	Pre-Amplifier

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STA333IS</b> N/A IC DAS 2CH MICROLESS CSP</p>	 <p><b>STA333BW(-6LF)</b> ST ST SSOP</p>	 <p><b>STA333BW</b> ST STA333BW ST</p>	 <p><b>STA333BWS</b> ST STA333BWS ST</p>
 <p><b>STA333BW13</b> ST STA333BW13 ST</p>	 <p><b>STA333BWTR-2HUF</b> ST STA333BWTR-2HUF ST</p>	 <p><b>STA333BW13TR</b> N/A IC DAS 2CH MICROLESS POWERSSO36</p>	 <p><b>STA333BW-6LF/</b> STM STM TSSOP</p>

**STA333BWJ13TR** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	STA333BWJ13TR Datenblatt	STA333BWJ13TR-Datenblätter	STA333BWJ13TR PDF	STA333BWJ13TR
STA333BWJ13TR Electronic	STA333BWJ13TR-Komponenten	STA333BWJ13TR-Verteiler	STA333BWJ13TR-Bild	STA333BWJ13TR-Teil
STA333BWJ13TR Preis	STA333BWJ13TR Hersteller	STA333BWJ13TR Bild	STA333BWJ13TR Aktie	STA333BWJ13TR Inventar
STA333BWJ13TR Neu	STA333BWJ13TR Original	STA333BWJ13TR garantiert	STA333BWJ13TR RFQ	STA333BWJ13TR Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited