









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">TAS5414ATDKDMQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TAS5414ATDKDMQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2525 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TAS5414ATDKDMQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2525 pcs Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 22 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	36-HSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-BSSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyt	4-Channel (Quad)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	116W x 2 @ 2 Ohm, 58W x 4 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, I <sup>2</sup> C, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection,

TAS5414ATDKDMQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAS5414ATDKDMQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAS5414ATDKDMQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TAS5414ATDKDMQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TAS5414APHDEVM3</b> N/A EVAL MOD FOR TAS5414A/TAS5424A</p>	 <p><b>TAS5414ATDKDQ1</b> N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	 <p><b>TAS5414ATDKDMQ1G4</b> N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	 <p><b>TAS5414ATDKDRMQ1</b> N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>
 <p><b>TAS5414</b> TI TAS5414 TI</p>	 <p><b>TAS5414ATDKDQ1G4</b> N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	 <p><b>TAS5412TPHDRQ1</b> N/A IC DIGITAL AMP 2CH AUTO 64- TQFP</p>	 <p><b>TAS5412Q1PHDEV</b> N/A EVAL MODULE FOR TAS5412Q1PHD</p>

### TAS5414ATDKDMQ1 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TAS5414ATDKDMQ1 Datenblatt	TAS5414ATDKDMQ1-Datenblätter	TAS5414ATDKDMQ1 PDF	TAS5414ATDKDMQ1
TAS5414ATDKDMQ1 Electronic	TAS5414ATDKDMQ1-Komponenten	TAS5414ATDKDMQ1-Verteiler	TAS5414ATDKDMQ1-Bild	TAS5414ATDKDMQ1-Teil
TAS5414ATDKDMQ1 Preis	TAS5414ATDKDMQ1 Hersteller	TAS5414ATDKDMQ1 Bild	TAS5414ATDKDMQ1 Aktie	TAS5414ATDKDMQ1 Inventar
TAS5414ATDKDMQ1 Neu	TAS5414ATDKDMQ1 Original	TAS5414ATDKDMQ1 garantiert	TAS5414ATDKDMQ1 RFQ	TAS5414ATDKDMQ1 Online bestellen