
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TAS5760MTDAPRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TAS5760MTDAPRQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>Q1 CLASS D AMPLIFIER</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2559 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:	TAS5760MTDAPRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	Q1 CLASS D AMPLIFIER	RoHs Status:		Lagerzustand:	New original, 2559 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TAS5760MTDAPRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	Q1 CLASS D AMPLIFIER													
RoHs Status:														
Lagerzustand:	New original, 2559 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	TAS5760MTDAPRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	Q1 CLASS D AMPLIFIER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2559 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.63 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	32-HTSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung / Gehäuse	32-TSSOP (0.240", 6.10mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyp	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	55.2W x 1 @ 4 Ohm, 63.5W x 2 @ 4 Ohm
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)

TAS5760MTDAPRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAS5760MTDAPRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAS5760MTDAPRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TAS5760MTDAPRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TAS5760MTDAPRQ1 N/A TAS5760M-Q1 2X25-W DIGITAL INPUT</p>	 <p>TAS5766MDCAEVM N/A EVAL MODULE FOR TAS5766</p>	 <p>TAS5766MDCA N/A IC AMP CLASS-D AUDIO 48STSSOP</p>	 <p>TAS5760MDZ4G4 TI TAS5760MDZ4G4 TI</p>
 <p>TAS5766MRMTEVM N/A EVAL MODULE FOR TAS5766</p>	 <p>TAS5760XXEVM N/A EVAL MODULE FOR TAS5760XX</p>	 <p>TAS5760MDZ2G4 TI TI TSSOP</p>	 <p>TAS5760MDZ1G4 TI TAS5760MDZ1G4 TI</p>

TAS5760MTDAPRQ1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	TAS5760MTDAPRQ1	TAS5760MTDAPRQ1	TAS5760MTDAPRQ1	TAS5760MTDAPRQ1
TAS5760MTDAPRQ1 Datenblatt	TAS5760MTDAPRQ1-Datenblätter	TAS5760MTDAPRQ1 PDF	TAS5760MTDAPRQ1	TAS5760MTDAPRQ1
TAS5760MTDAPRQ1 Electronic	TAS5760MTDAPRQ1-Komponenten	TAS5760MTDAPRQ1-Bild	TAS5760MTDAPRQ1-Teil	TAS5760MTDAPRQ1-Teil
TAS5760MTDAPRQ1 Preis	TAS5760MTDAPRQ1 Hersteller	TAS5760MTDAPRQ1 Bild	TAS5760MTDAPRQ1 Aktie	TAS5760MTDAPRQ1 Inventar
TAS5760MTDAPRQ1 Neu	TAS5760MTDAPRQ1 Original	TAS5760MTDAPRQ1 garantiert	TAS5760MTDAPRQ1 RFQ	TAS5760MTDAPRQ1 Online bestellen