


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMV791TDA2</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LMV791TDA2</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OP AMP GP 17MHZ RRO DIE</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2512 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:	LMV791TDA2	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OP AMP GP 17MHZ RRO DIE	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2512 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LMV791TDA2													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OP AMP GP 17MHZ RRO DIE													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2512 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	LMV791TDA2
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OP AMP GP 17MHZ RRO DIE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2512 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	1.35mV
Supplier Device-Gehäuse	Die
Slew Rate	9.5 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	25°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	17MHz
detaillierte Beschreibung	CMOS Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail Die
Strom - Versorgung	1.15mA
Strom - Ausgang / Kanal	21mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	CMOS

LMV791TDA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV791TDA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV791TDA2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LMV791TDA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMV791MKX/NOPB N/A IC OPAMP GP 17MHZ RRO 6SOT</p>	 <p>LMV792MMX N/A IC OPAMP GP 17MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LMV793MA NS LMV793MA NS</p>	 <p>LMV791MK/NOPB N/A IC OPAMP GP 17MHZ RRO 6SOT</p>
 <p>LMV792MM/NOPB N/A IC OPAMP GP 17MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LMV792MMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 17MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LMV791MK N/A IC OPAMP GP 17MHZ RRO 6SOT</p>	 <p>LMV791MKX TI/NS LMV791MKX TI/NS</p>

LMV791TDA2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LMV791TDA2 Datenblatt	LMV791TDA2-Datenblätter	LMV791TDA2 PDF	LMV791TDA2
LMV791TDA2 Electronic	LMV791TDA2-Komponenten	LMV791TDA2-Verteiler	LMV791TDA2-Bild	LMV791TDA2-Teil
LMV791TDA2 Preis	LMV791TDA2 Hersteller	LMV791TDA2 Bild	LMV791TDA2 Aktie	LMV791TDA2 Inventar
LMV791TDA2 Neu	LMV791TDA2 Original	LMV791TDA2 garantiert	LMV791TDA2 RFQ	LMV791TDA2 Online bestellen