

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLV2452CDR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>TLV2452CDR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 5995 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLV2452CDR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5995 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLV2452CDR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5995 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	TLV2452CDR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5995 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.11 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	220kHz
Strom - Versorgung	23µA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	500pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLV2452CDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV2452CDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV2452CDR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TLV2452CDR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452CDGKR</b> N/A IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452CDGKRG4</b> TI TLV2452CDGKRG4 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452CDGK</b> N/A IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452CDGKG4</b> N/A IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8VSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452IDGKG4</b> N/A IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452IDGK</b> N/A IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452CDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLV2452CDG4</b> N/A IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SOIC</p>

### TLV2452CDR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TLV2452CDR Electronic	TLV2452CDR Datenblatt	TLV2452CDR-Datenblätter	TLV2452CDR PDF	TLV2452CDR
TLV2452CDR Preis	TLV2452CDR-Komponenten	TLV2452CDR-Verteiler	TLV2452CDR-Bild	TLV2452CDR-Teil
TLV2452CDR Neu	TLV2452CDR Hersteller	TLV2452CDR Bild	TLV2452CDR Aktie	TLV2452CDR Inventar
	TLV2452CDR Original	TLV2452CDR garantiert	TLV2452CDR RFQ	TLV2452CDR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited