

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TL072CPS</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TL072CPS</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP JFET 3MHZ 8SO</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2509 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:	TL072CPS	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 3MHZ 8SO	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2509 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TL072CPS													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 3MHZ 8SO													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2509 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	TL072CPS
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP JFET 3MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2509 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	13 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	296-46883
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-SO
Strom - Versorgung	1.4mA
Strom - Eingangsruhe	65pA
Verstärkertyp	J-FET

TL072CPS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL072CPS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL072CPS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TL072CPS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TL072CPS TI TI SOP8</p>	 <p>TL072CPWR N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 8TSSOP</p>	 <p>TL072CPSR N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 8SO</p>	 <p>TL072CPE4 N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 8DIP</p>
 <p>TL072CPWRE4 N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 8TSSOP</p>	 <p>TL072CP N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 8DIP</p>	 <p>TL072CPSRG4 N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 8SO</p>	 <p>TL072CPG4 N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 8DIP</p>

TL072CPS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TL072CPS Electronic	TL072CPS Datenblatt	TL072CPS-Datenblätter	TL072CPS PDF	TL072CPS
TL072CPS Preis	TL072CPS-Komponenten	TL072CPS-Verteiler	TL072CPS-Bild	TL072CPS-Teil
TL072CPS Neu	TL072CPS Hersteller	TL072CPS Bild	TL072CPS Aktie	TL072CPS Inventar
	TL072CPS Original	TL072CPS garantiert	TL072CPS RFQ	TL072CPS 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