










	<h2 style="color: red;">LMV393S-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LMV393S-13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR TINY LV 8-SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LMV393S-13.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2692 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	LMV393S-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC COMPARATOR TINY LV 8-SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	2692 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	200µA
Strom - Ausgabe (Typ)	84mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	250nA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

LMV393S-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV393S-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV393S-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV393S-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV393MX/NOPB</b> N/A IC COMPARATOR TINY DUAL 8-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV393QDRQ1</b> N/A IC COMPARATOR GP DUAL LV 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV393MX/BOPB</b> TI/NS LMV393MX/BOPB TI/NS</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV422MM/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 8MHZ RRO 10MINISOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV422MMX</b> N/A IC OPAMP GP 8MHZ RRO 10MINISOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV431ACM5</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV393QDRG4Q1</b> N/A IC DUAL GP LV COMPARATOR 8-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMV393MX</b> N/A IC COMPARATOR TINY DUAL 8-SOIC</p>

### LMV393S-13 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMV393S-13 Diodes Incorporated	LMV393S-13 Datenblatt	LMV393S-13-Datenblätter	LMV393S-13 PDF	Diodes Incorporated LMV393S-13
LMV393S-13 Electronic	LMV393S-13-Komponenten	LMV393S-13-Verteiler	LMV393S-13-Bild	LMV393S-13-Teil
LMV393S-13 Preis	LMV393S-13 Hersteller	LMV393S-13 Bild	LMV393S-13 Aktie	LMV393S-13 Inventar
LMV393S-13 Neu	LMV393S-13 Original	LMV393S-13 garantiert	LMV393S-13 RFQ	LMV393S-13 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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