







 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">LM193AYDT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LM193AYDT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OP AMP DUAL LP 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 8888 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:	LM193AYDT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OP AMP DUAL LP 8-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 8888 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LM193AYDT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OP AMP DUAL LP 8-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 8888 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Artikelnummer	LM193AYDT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OP AMP DUAL LP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	8888 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 30V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, DTL, ECL, MOS, Open-Collector, TTL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	2.5mA
Strom - Ausgabe (Typ)	16mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.1µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LM193D ST LM193D ST</p>	 <p>LM193DR LM193DT TI TI SOP-8</p>	 <p>LM193AJG TI TI/ New</p>	 <p>LM193AJRQMLV TI TI CDIP-8</p>
 <p>LM193AJRLQMLV TI TI N/A</p>	 <p>LM193DR N/A IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-SOIC</p>	 <p>LM193AQT N/A IC COMPARATOR DUAL 8-UFSON 2X2</p>	 <p>LM193AN STM LM193AN STM</p>

LM193AYDT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM193AYDT	LM193AYDT Datenblatt	LM193AYDT-Datenblätter	LM193AYDT PDF	LM193AYDT
LM193AYDT Electronic	LM193AYDT-Komponenten	LM193AYDT-Verteiler	LM193AYDT-Bild	LM193AYDT-Teil
LM193AYDT Preis	LM193AYDT Hersteller	LM193AYDT Bild	LM193AYDT Aktie	LM193AYDT Inventar
LM193AYDT Neu	LM193AYDT Original	LM193AYDT garantiert	LM193AYDT RFQ	LM193AYDT Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited