








	<h2>TS9002IM8T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TS9002IM8T</p> <p>Hersteller / Marke: TPK America LLC</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMP DUAL CMOS TTL 8MSOP</p> <p>Datenblätter:  TS9002IM8T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4495 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TS9002IM8T
Hersteller	TPK America LLC
Beschreibung	IC COMP DUAL CMOS TTL 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	4495 pcs Stock
Hersteller-Teilenummer	TS9002IM8T
Beschreibung	IC COMP DUAL CMOS TTL 8MSOP
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Expanded Beschreibung	Comparator with Voltage Reference CMOS,
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	NanoWatt Analog™
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Voltage Reference
Ausgabotyp	CMOS, Complementary, TTL
Polarisation	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Spannung - Durchschlag	8-MSOP
Spannung - EIN-Zustand	2
Strom - Versorgung (Haupt-IC)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe (Max)	3.5mV @ 2.5V
Strom - Ausgabe (Typ)	10pA @ 2.5V
Strom - Ruhende (Max)	40mA
CMRR, PSRR (Typ)	4µA
Propagation Delay (Max)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Hysterese	7µs
Logiktyp	50mV
Andere Namen	TS9002IM8TTR

TS9002IM8T ist neu im Original, Suche TS9002IM8T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TS9002IM8T TPK America LLC mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage TS9002IM8T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TS9001PCX5 RF TSC TS9001PCX5 RF TSC	 TS9001PCX5 TSC TS9001PCX5 TSC	 TS9004ISN16T Touchstone Semiconductor IC COMP QUAD CMOS TTL 16SOIC	 TS9002IM8T Touchstone Semiconductor IC COMP DUAL CMOS TTL 8MSOP
 TS9004DB Touchstone Semiconductor BOARD EVAL COMPARATOR TS9004	 TS9002IM8T Energy Micro (Silicon Labs) IC COMPARATOR DUAL 8MSOP	 TS9002IM8 Energy Micro (Silicon Labs) IC COMPARATOR DUAL 8MSOP	 TS9004CX5 TSC/ TS9004CX5 TSC/

heiße Teile

Mehr

 TS9000ASCX	 TS9001-1IJ5T	 TS9001-1IJ5T	 TS9001-2IJ5T	 TS9001-2IJ5T
 TS9001-2IJ5T	 TS9001PCX5	 TS9002IM8T	 TS9002IM8T	 TS9004CX5
 TS9004ISN16T	 TS9004ISN16T	 TS9004ISN16T	 TS9007DCX5-RF	 TS9007DCX5RF
 TS9007KCX5	 TS90115CT	 TS90115CXRF	 TS90115CY	 TS90115CYRM
 TS9011DCX	 TS9011DCXRF	 TS9011DCY	 TS9011DCYRM	 TS9011KCX
 TS9011KCXRF	 TS9011KCYRM	 TS9011PCX	 TS9011PCXRF	 TS9011SCX
 TS9011SCXRF	 TS9011SCY	 TS9011SCYRM	 TS9013KCW	 TS902C2-TE24R
 TS902C2R-TE24R	 TS902IDT	 TS912AID	 TS912AIDT	 TS912AIN
 TS912AIYDT	 TS912BIDT	 TS912BIYDT	 TS912IDT	 TS912IYDT
 TS912S6-TE24R	 TS914AID	 TS914AIDT	 TS914AIN	 TS914AIYD

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited