

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS1004IT14</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP QUAD LOW PWR 14TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS1004IT14.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TS1004IT14</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC OP AMP QUAD LOW PWR 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	0.65 V ~ 2.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	0.0015 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4kHz
Strom - Versorgung	2.4µA
Strom - Ausgang / Kanal	1.5mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TS1004IT14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS1004IT14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS1004IT14 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TS1004IT14 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS1005DB</b> Touchstone Semiconductor BOARD EVAL FOR TS1005</p>	 <p><b>TS1004IT14T</b> Touchstone Semiconductor IC OPAMP GP 4KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>TS1003IG5T</b> Silicon Labs IC OP AMP SGL LOW PWR SOT23 -5</p>	 <p><b>TS1003IJ5T</b> Silicon Labs IC OP AMP SGL LOW PWR SC70-5</p>
 <p><b>TS1003IG5</b> Silicon Labs IC OP AMP SGL LOW PWR SOT23 -5</p>	 <p><b>TS1005DB-SOT</b> Touchstone Semiconductor TS1005 SOT23-5 OP AMP DEMO BOARD</p>	 <p><b>TS1004IT14T</b> Silicon Labs IC OP AMP QUAD LOW PWR 14TSSOP</p>	 <p><b>TS1003DB-SOT</b> Touchstone Semiconductor TS1003 SOT23-5 OP AMP DEMO BOARD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS1004IT14 Energy Micro (Silicon Labs)	TS1004IT14 Datenblatt	TS1004IT14-Datenblätter	TS1004IT14 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) TS1004IT14
TS1004IT14 Electronic	TS1004IT14-Komponenten	TS1004IT14-Verteiler	TS1004IT14-Bild	TS1004IT14-Teil
TS1004IT14 Preis	TS1004IT14 Hersteller	TS1004IT14 Bild	TS1004IT14 Aktie	TS1004IT14 Inventar
TS1004IT14 Neu	TS1004IT14 Original	TS1004IT14 garantiert	TS1004IT14 RFQ	TS1004IT14 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited