




	<p>TC1029EOATR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC1029EOATR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  TC1029EOATR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2500 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	TC1029EOATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	12µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	4mA
Slew Rate	0.035 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90kHz
Strom - Eingangsruhe	50pA
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC1029EOATR ist neu im Original, Suche TC1029EOATR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1029EOATR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC1029EOATR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TC1029EPA Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>TC1029EUA Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>TC1029EUATR Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>TC1029COA MICROCHIP TC1029COA MICROCHIP</p>
 <p>TC102F2K U.S. Sensor NTC THERMISTOR 1K OHM 10% BEAD</p>	 <p>TC1029EOA Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>TC1026CEUA MICROCHIP TC1026CEUA MICROCHIP</p>	 <p>TC1034ECTTR Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 90KHZ RRO SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ TC1016-2.8VLTTR	↔ TC1016-3.0VCTTR	⇒ TC1016-3.3VCTTR	D TC1017-1.8VCT	⇒ TC1017-1.8VCTTR
⊣ TC1017-1.8VLTTR	⊗ TC1017-2.5VCTTR	D TC1017-2.5VLTTR	⇒ TC1017-2.85VLTTR	⇒ TC1017-2.8VCTTR
⊗ TC1017-2.8VLTTR	⊣ TC1017-2.9VCTTR	⊗ TC1017-3.0VCTTR	↔ TC1017-3.0VLTTR	⇒ TC1017-3.0VLTTRG
D TC1017-3.3VCT	⊗ TC1017-3.3VCTTR	⊣ TC1017R-2.85VLTTR	⊗ TC1017R-2.8VLTTR	⇒ TC1017R-3.0VLTTR
⇒ TC1017R-3.3VLTTR	↔ TC1017R-4.0VLTTR	⊗ TC1026CEUA	⊣ TC1029COA	⇒ TC1029EOA
↔ TC1029EUATR	⇒ TC1034ECTTR	D TC1035ECHTR	⊗ TC1037CECTTR	⊣ TC1041CE
⊗ TC1044COA	D TC1044CPA	⇒ TC1044EOA	↔ TC1044EPA	⇒ TC1044SCOA
⊣ TC1044SCOA713	⊗ TC1044SCPA	↔ TC1044SEOA	⇒ TC1044SEOA713	⇒ TC1044SEPA
⊗ TC1046VNBTR	⊣ TC1047AVNBTR	⊗ TC1047VNBTR	D TC1054-1.8VCT713	⇒ TC1054-2.5VCT713
↔ TC1054-2.85VCT713	⊗ TC1054-2.8VCT713	⊣ TC1054-3.0VCT713	⊗ TC1054-3.3VCT713	⇒ TC1054-3.6VCT713

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