
	<p><b>MIC913YM5-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC913YM5-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC913YM5-TR.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC913YM5-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 9 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	500 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350MHz
Strom - Versorgung	4.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	5.5μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	240MHz

MIC913YM5-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC913YM5-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC913YM5-TR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MIC913YM5-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC914YM5</b> MICREL MIC914YM5 MICREL</p>	 <p><b>MIC914BM5-TR</b> Microchip Technology IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MIC9131YM-TR</b> Microchip Technology IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC913YM5TR</b> MRL MIC913YM5TR MRL</p>
 <p><b>MIC915BMM</b> Microchip Technology IC OPAMP VFB 135MHZ 10MSOP</p>	 <p><b>MIC913BM5-TR</b> Microchip Technology IC OPAMP VFB 350MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MIC9131YQS</b> Microchip Technology IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP</p>	 <p><b>MIC9131YQS-TR</b> Microchip Technology IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC913YM5-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR Datenblatt</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC913YM5-TR</a>
<a href="#">MIC913YM5-TR Electronic</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR-Komponenten</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR-Verteiler</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR-Bild</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR-Teil</a>
<a href="#">MIC913YM5-TR Preis</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR Hersteller</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR Bild</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR Aktie</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR Inventar</a>
<a href="#">MIC913YM5-TR Neu</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR Original</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR garantiert</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR RFQ</a>	<a href="#">MIC913YM5-TR Online bestellen</a>

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