








	<p><b>MIC912BM5-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC912BM5-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 200MHZ SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC912BM5-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">MIC912BM5-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 200MHZ SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; 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	360 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	200MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	3.5µA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	150MHz

MIC912BM5-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC912BM5-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC912BM5-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 MIC912BM5-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC9130BM</b> Microchip Technology IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC910YM5TR</b> MICRE MICRE SOT23-5</p>	 <p><b>MIC911BM5</b> MICREL MIC911BM5 MICREL</p>	 <p><b>MIC9130BQS</b> Microchip Technology IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-QSOP</p>
 <p><b>MIC9130BM-TR</b> Microchip Technology IC CTRLR DC-DC PWM HV HS 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC911BM5-TR</b> Microchip Technology IC OPAMP VFB 105MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MIC911YM5-TR</b> Microchip Technology IC OPAMP VFB 105MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MIC912YM5-TR</b> Microchip Technology IC OPAMP VFB 200MHZ SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC912BM5-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR Datenblatt</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC912BM5-TR</a>
<a href="#">MIC912BM5-TR Electronic</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR-Komponenten</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR-Verteiler</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR-Bild</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR-Teil</a>
<a href="#">MIC912BM5-TR Preis</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR Hersteller</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR Bild</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR Aktie</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR Inventar</a>
<a href="#">MIC912BM5-TR Neu</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR Original</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR garantiert</a>	<a href="#">MIC912BM5-TR RFQ</a>	<a href="#">MIC912BM5-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