








	<h2>MIC860BC5-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MIC860BC5-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC OPAMP GP 4MHZ RRO SC70-5</a>
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MIC860BC5-TR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC860BC5-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	<a href="#">IC OPAMP GP 4MHZ RRO SC70-5</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.43 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Slew Rate	3 V/μs
Serie	Teeny™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4MHz
Strom - Versorgung	33μA
Strom - Ausgang / Kanal	47mA
Strom - Eingangsruhe	20pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MIC860BC5-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC860BC5-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC860BC5-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 MIC860BC5-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC860YC5TR</b> MCRL MIC860YC5TR MCRL</p>	 <p><b>MIC860008</b> MIC MIC860008 MIC</p>	 <p><b>MIC860010</b> MIC MIC860010 MIC</p>	 <p><b>MIC860BC5TR</b> MICREL MIC860BC5TR MICREL</p>
 <p><b>MIC861BC5</b> MICREL MIC861BC5 MICREL</p>	 <p><b>MIC845NYC5-TR</b> Microchip Technology IC COMPARATOR W/REFERENCE SC70-5</p>	 <p><b>MIC860003</b> MICREL MIC860003 MICREL</p>	 <p><b>MIC845NYC5</b> Microchip Technology IC COMPARATOR W/REFERENCE SC70-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC860BC5-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR Datenblatt</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC860BC5-TR</a>
<a href="#">MIC860BC5-TR Electronic</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR-Komponenten</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR-Verteiler</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR-Bild</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR-Teil</a>
<a href="#">MIC860BC5-TR Preis</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR Hersteller</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR Bild</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR Aktie</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR Inventar</a>
<a href="#">MIC860BC5-TR Neu</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR Original</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR garantiert</a>	<a href="#">MIC860BC5-TR RFQ</a>	<a href="#">MIC860BC5-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