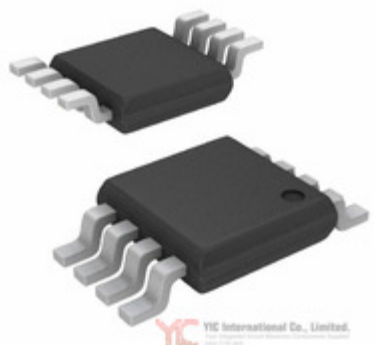

	<h2 style="color: red;">MIC7122BMM-TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MIC7122BMM-TR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MIC7122BMM-TR.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MIC7122BMM-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 15 V, ±1.1 V ~ 7.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	MM8™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	420kHz
Strom - Versorgung	900µA
Strom - Ausgang / Kanal	250mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MIC7122BMM-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC7122BMM-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC7122BMM-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 MIC7122BMM-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MIC7122BMMTR MICREL MIC7122BMMTR MICREL</p>	 <p>MIC7111YM5-TR Microchip Technology IC OPAMP GP 25KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MIC7111YM5 TR MICREL MIC7111YM5 TR MICREL</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MIC7211BM5 MIC MIC7211BM5 MIC</p>
 <p>MIC7122BMM Microchip Technology IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MIC7111YM5TR MICREL MIC7111YM5TR MICREL</p>	 <p>MIC7122YMM-TR Microchip Technology IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MIC7111YM5 Micrel MIC7111YM5 Micrel</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC7122BMM-TR Micrel / Microchip Technology	MIC7122BMM-TR Datenblatt	MIC7122BMM-TR-Datenblätter	MIC7122BMM-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC7122BMM-TR
MIC7122BMM-TR Electronic	MIC7122BMM-TR-Komponenten	MIC7122BMM-TR-Verteiler	MIC7122BMM-TR-Bild	MIC7122BMM-TR-Teil
MIC7122BMM-TR Preis	MIC7122BMM-TR Hersteller	MIC7122BMM-TR Bild	MIC7122BMM-TR Aktie	MIC7122BMM-TR Inventar
MIC7122BMM-TR Neu	MIC7122BMM-TR Original	MIC7122BMM-TR garantiert	MIC7122BMM-TR RFQ	MIC7122BMM-TR Online bestellen

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