

	<p><b>MIC5321-JGYMT-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC5321-JGYMT-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 2.5V/1.8V 0.15A 6TMLF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC5321-JGYMT-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="#">MIC5321-JGYMT-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V/1.8V 0.15A 6TMLF
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	2.5V, 1.8V
Spannung - Eingang	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.035V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	6-TMLF® (1.6x1.6)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN Exposed Pad, 6-TMLF®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	300mA

MIC5321-JGYMT-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC5321-JGYMT-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC5321-JGYMT-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 MIC5321-JGYMT-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC5321-GGYMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A 6TMLF</p>	 <p><b>MIC5321-GGYD6-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A TSOT23-6</p>	 <p><b>MIC5321-KGYMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.6V/1.8V 0.15A 6TMLF</p>	 <p><b>MIC5321-JJYMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.15A 6TMLF</p>
 <p><b>MIC5321-GFYD6-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V/1.5V TSOT23-6</p>	 <p><b>MIC5321-LLYD6-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.15A TSOT23-6</p>	 <p><b>MIC5321-LLYML-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.15A 6MLF</p>	 <p><b>MIC5321-GWYMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V/1.6V 0.15A 6TMLF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC5321-JGYMT-TR Micrel / Microchip Technology	MIC5321-JGYMT-TR Datenblatt	MIC5321-JGYMT-TR-Datenblätter	MIC5321-JGYMT-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC5321-JGYMT-TR
MIC5321-JGYMT-TR Electronic	MIC5321-JGYMT-TR-Komponenten	MIC5321-JGYMT-TR-Verteiler	MIC5321-JGYMT-TR-Bild	MIC5321-JGYMT-TR-Teil
MIC5321-JGYMT-TR Preis	MIC5321-JGYMT-TR Hersteller	MIC5321-JGYMT-TR Bild	MIC5321-JGYMT-TR Aktie	MIC5321-JGYMT-TR Inventar
MIC5321-JGYMT-TR Neu	MIC5321-JGYMT-TR Original	MIC5321-JGYMT-TR garantiert	MIC5321-JGYMT-TR RFQ	MIC5321-JGYMT-TR Online bestellen

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