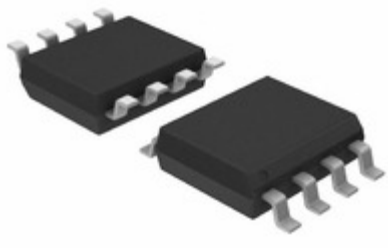


	<b>MIC37112YM</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC37112YM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO ADJ 1A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC37112YM.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 3580 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC37112YM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	3580 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1 V ~ 5 V
Spannung - Eingang	2.375 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.23V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1A
Strom - Grenze (min)	1.2A

MIC37112YM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC37112YM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC37112YM 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 MIC37112YM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>MIC37110-1.8YMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1A 6TMLF		<b>MIC37110-1.8YS-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1A SOT223		<b>MIC37112YM-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO ADJ 1A 8SOIC		<b>MIC37112YMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO ADJ 1A 6TMLF	
	<b>MIC37120-1.8YMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1A 6TMLF		<b>MIC37110-1.8YMT-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1A 6TMLF		<b>MIC37110-1.8YM-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1A 8SOIC		<b>MIC37110-1.8YS-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 1A SOT223

### MIC37112YM Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC37112YM Datenblatt</a>	<a href="#">MIC37112YM-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC37112YM PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC37112YM</a>
<a href="#">MIC37112YM Electronic</a>	<a href="#">MIC37112YM-Komponenten</a>	<a href="#">MIC37112YM-Verteiler</a>	<a href="#">MIC37112YM-Bild</a>	<a href="#">MIC37112YM-Teil</a>
<a href="#">MIC37112YM Preis</a>	<a href="#">MIC37112YM Hersteller</a>	<a href="#">MIC37112YM Bild</a>	<a href="#">MIC37112YM Aktie</a>	<a href="#">MIC37112YM Inventar</a>
<a href="#">MIC37112YM Neu</a>	<a href="#">MIC37112YM Original</a>	<a href="#">MIC37112YM garantiert</a>	<a href="#">MIC37112YM RFQ</a>	<a href="#">MIC37112YM 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited