
























## MIC812LU TR

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MIC812LU TR</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
		<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong
		<b>Popis:</b> IC RESET GEN 4.63V VTH SOT143-4	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		<b>Datový list:</b>  <a href="#">MIC811, MIC812</a>	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MIC812LU TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MIC812LU TR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC RESET GEN 4.63V VTH SOT143-4	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	147144 pcs	Datový list	<a href="#">MIC811, MIC812</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Práh	4.63V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	SOT-143
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	TO-253-4, TO-253AA	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Ostatní jména	MIC812LU TR-ND MIC812LUTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-143	Číslo základní části	MIC812

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 147144 kusy Micrel / Microchip Technology MIC812LU TR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812SU TR</a> Popis: IC RESET GEN 2.93V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812LUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 4.63V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812MUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 4.38V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812JUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812RU TR</a> Popis: IC RESET GEN 2.63V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811SU TR</a> Popis: IC SUPERVISOR RESET 2.93V SOT143	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811RUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 2.63V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811RU TR</a> Popis: IC RESET GEN 2.63V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812JU TR</a> Popis: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812RUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 2.63V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812SUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 2.93V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811TU TR</a> Popis: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812TU TR</a> Popis: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811MU TR</a> Popis: IC RESET GEN 4.38V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811MUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 4.38V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811TUY-TR</a> Popis: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812MU TR</a> Popis: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC811SUY-TR</a> Popis: IC SUPERVISOR RESET 2.93V SOT143	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC826LYMT-T5</a> Popis: IC SUPERVISOR RESET 4.6V 6TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MIC812TUY-TR</a> Popis: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT143-4	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIC812LU TR

Micrel / Microchip Technology MIC812LU TR.	MIC812LU TR distributor	MIC812LU TR dodavatel	MIC812LU TR Cena
MIC812LU TR Stáhnout datasheet.	MIC812LU TR Datasheet.	MIC812LU TR Stock.	koupit MIC812LU TR.
Micrel / Microchip Technology MIC812LU TR.	Microchip Technology MIC812LU TR.	Roving Networks / Microchip Technology MIC812LU TR.	