




Micrel / Microchip Technology

## MIC3809YM-TR

Part Number:	MIC3809YM-TR
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC
Arkusze danych:	<a href="#">MIC3809YM-TR.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje MIC3809YM-TR

PART NUMBER	MIC3809YM-TR
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">MIC3809YM-TR.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2 V ~ 14 V
TOPOLOGIA	Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	No
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOIC
SERIA	-
INTERFEJSY SZEREGOWE	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Transistor Driver
FAZY WYJŚCIOWE	1
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive, Isolation Capable
INNE NAZWY	MIC3809YM TR MIC3809YM TR-ND MIC3809YMTR MIC3809YMTR-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA WYJŚĆ	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Up/Step-Down
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	200kHz
CYKL PRACY (MAKS.)	49%
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC
FUNKCJE STEROWANIA	Frequency Control
SYNCHRONIZACJA ZEGARA	No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MIC3809

### Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology MIC3809YM-TR	Dystrybutor MIC3809YM-TR	Dostawca MIC3809YM-TR
Cena MIC3809YM-TR	Zdjęcia MIC3809YM-TR	Obraz MIC3809YM-TR
Arkusz danych MIC3809YM-TR PDF	MIC3809YM-TR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MIC3809YM-TR
Zdjęcie MIC3809YM-TR	Kup MIC3809YM-TR	Kup Micrel / Microchip Technology MIC3809YM-TR
Micrel / Microchip Technology MIC3809YM-TR	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC3809YM-TR	Microchip Technology MIC3809YM-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC3809YM-TR

### Produkty powiązane

 <p><b>MIC38150HYHL-EV</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: EVAL HIGH EFFICIENCY LDO REG Na stanie: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC3809YMM-TR</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC3809BMM</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC3809YMM</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Na stanie: 140 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC3809BM-TR</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC3809BMM-TR</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC38300HYHL-TR</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DC DC CONVERTER 1-5V 2.2A Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC3809YM</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Na stanie: 266 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC3808YMM-TR</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-MSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC3809BM</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC38150HYHL-TR</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: DC DC CONVERTER 1-5V 1.5A Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC38300HYHL-EV</b> Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: EVAL HIGH EFFICIENCY LDO REG Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>