



Micrel / Microchip Technology

## MIC809RUY-TR

Onderdeel nummer:

MIC809RUY-TR

Fabrikant / Merk:

Micrel / Microchip Technology

Productomschrijving

IC SUPERVSR RESET 2.63V SOT23-3

Datasheets:

[PDF MIC809RUY-TR.pdf](#)

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong

Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.


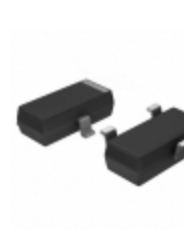








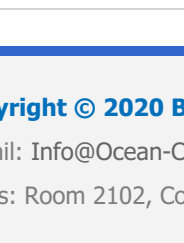
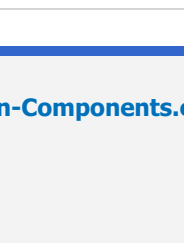
### Specificaties van MIC809RUY-TR

ONDERDEEL NUMMER	MIC809RUY-TR
FABRIKANT	Micrel / Microchip Technology
BESCHRIJVING	IC SUPERVSR RESET 2.63V SOT23-3
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">PDF MIC809RUY-TR.pdf</a>
VOLTAGE - DREMPEL	2.63V
TYPE	Simple Reset/Power-On Reset
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	SOT-23-3
SERIE	-
RESET TIMEOUT	140 ms Minimum
RESET	Active Low
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
UITGANG	Push-Pull, Totem Pole
ANDERE NAMEN	576-1321-2 MIC809RUY TR
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C (TA)
AANTAL BEWAKEN SPANNINGEN	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	12 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3
BASE PART NUMBER	MIC809

### Gerelateerde Tags

Micrel / Microchip Technology MIC809RUY-TR	MIC809RUY-TR-distributeur	MIC809RUY-TR leverancier
MIC809RUY-TR prijs	MIC809RUY-TR Afbeeldingen	MIC809RUY-TR-afbeelding
MIC809RUY-TR PDF-gegevensblad	MIC809RUY-TR Download gegevensblad	Gegevensblad MIC809RUY-TR
MIC809RUY-TR-voorraad	Koop MIC809RUY-TR	Koop Micrel / Microchip Technology MIC809RUY-TR
Micrel / Microchip Technology MIC809RUY-TR	Micrel / Microchip Technology leverancier	Micrel / Microchip Technology-distributeur
Micrel / Microchip Technology MIC809RUY-TR	Microchip Technology MIC809RUY-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC809RUY-TR

### gerelateerde producten

 <p><b>MIC809MYC3</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 4.38V VTH SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC809MUY-TR</b> fabrikanten: Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 4.38V VTH SOT23-3 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC809MUY-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 4.38V VTH SOT23-3 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC809RYC3-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC VOLTAGE SUPERVISOR 2.63V SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC809SUY-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 2.93V VTH SOT23-3 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC809SU-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 2.93V VTH SOT23-3 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC809MYC3-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 4.38V VTH SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC809RU-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC SUPERVSR RESET 2.63V SOT23-3 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC809MU-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 4.38V VTH SOT23-3 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC809SYC3-TR</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 2.93V VTH SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC809RYC3</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 2.63V VTH SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC809SYC3</b> fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RESET GEN 2.93V VTH SC70 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>