



Micrel / Microchip Technology

MIC8114TU TR

Dalies numeris:

MIC8114TU TR

Gamintojas / Gamintojas:

Micrel / Microchip Technology

Prekės aprašymas

IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143

Duomenų lapai:

 MIC8114TU TR.pdf

RoHS statusas

 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













MIC8114TU TR specifikacijos

DALIES NUMERIS	MIC8114TU TR
GAMINTOJAS	Micrel / Microchip Technology
APIBŪDINIMAS	IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	 MIC8114TU TR.pdf
ĮTAMPA - SLENKSTIS	3.08V
ĮVESKITE	Simple Reset/Power-On Reset
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	SOT-143
SERIJA	-
IŠ NAUJO NUSTATYTI LAIKĄ	790 ms Minimum
ATSTATYTI	Active Low
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	TO-253-4, TO-253AA
IŠVESTIS	Push-Pull, Totem Pole
KITI VARDAI	MIC8114TU TR-ND MIC8114TUTR
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
STEBĖTO ĮTAMPOS SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-143
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MIC8114

Susijusios žymės

Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR	MIC8114TU TR platintojas	MIC8114TU TR tiekėjas
MIC8114TU TR kaina	MIC8114TU TR nuotraukos	MIC8114TU TR vaizdas
MIC8114TU TR PDF duomenų lapas	MIC8114TU TR atsisiųsti duomenų lentelę	MIC8114TU TR duomenų lapas
MIC8114TU TR atsargos	Pirkite MIC8114TU TR	Pirkite Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR
Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR	Micrel / Microchip Technology tiekėjas	Micrel / Microchip Technology platintojas
Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR	Microchip Technology MIC8114TU TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC8114TU TR

Susiję produktai

 <p>MIC811JUY-TR Gamintojai: Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TBC3-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8115TU TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JUY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8115TUY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TU-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8114TUY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810SYC3-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 2.93V VTH SC70 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TUY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TUY-TR Gamintojai: Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TYC3-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JU TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

