



Micrel / Microchip Technology

TCM809TENB713

Dalies numeris:

TCM809TENB713

Gamintojas / Gamintojas:

Micrel / Microchip Technology

Prekės aprašymas

IC RESET MONITOR 3.08V SOT23B

Duomenų lapai:

 TCM809TENB713.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

TCM809TENB713 specifikacijos

DALIES NUMERIS	TCM809TENB713
GAMINTOJAS	Micrel / Microchip Technology
APIBŪDINIMAS	IC RESET MONITOR 3.08V SOT23B
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 TCM809TENB713.pdf
ĮTAMPA - SLENKSTIS	3.08V
ĮVESKITE	Simple Reset/Power-On Reset
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	SOT-23-3
SERIJA	-
IŠ NAUJO NUSTATYTI LAIKĄ	140 ms Minimum
ATSTATYTI	Active Low
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
IŠVESTIS	Push-Pull, Totem Pole
KITI VARDAI	158-2025-2 158-2025-2-ND TCM809TENB713TR
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
STEBĖTO ĮTAMPOS SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	10 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3
BAZINĖS DALIES NUMERIS	TCM809T

Susijusios žymės

Micrel / Microchip Technology TCM809TENB713	TCM809TENB713 platintojas	TCM809TENB713 tiekėjas
TCM809TENB713 kaina	TCM809TENB713 nuotraukos	TCM809TENB713 vaizdas
TCM809TENB713 PDF duomenų lapas	TCM809TENB713 atsisiųsti duomenų lentelę	TCM809TENB713 duomenų lapas
TCM809TENB713 atsargos	Pirkite TCM809TENB713	Pirkite Micrel / Microchip Technology TCM809TENB713
Micrel / Microchip Technology TCM809TENB713	Micrel / Microchip Technology tiekėjas	Micrel / Microchip Technology platintojas
Micrel / Microchip Technology TCM809TENB713	Microchip Technology TCM809TENB713	Roving Networks / Microchip Technology TCM809TENB713

Susiję produktai

 <p>TCM809TVNB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 3.08V SOT23B-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCM809TVLB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 3.08V SC70-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCM809ZENB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.32V SOT23B-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCM809ZVLB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.32V SC70-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCM809ZVNB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.32V SOT23B-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCM809RENB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.63V SOT23B Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCM809RVNB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.63V SOT23B-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCM809SENB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC 2.93V UP RESET MONITOR SOT-23 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCM810JENB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 4.00V SOT23B Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCM809RVLB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.63V SC70-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TCM809SVLB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.93V SC70-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TCM809SVNB713 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RESET MONITOR 2.93V SOT23B-3 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>